

2017/18

CATALOGO DE PRODUCTOS

LINEA AGRICOLA
LINEA PESADA
LINEA AUTOMOVILES
Y UTILITARIOS

CILINDRO MAESTRO DE FRENO
CILINDRO DE RUEDA
CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE
CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

/// FRENOS

IMBASA

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> AGCO ALLIS

961401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		25.40	F-F

966001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		19.00	F-F

966201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			30.00	S-C

>> AGRINAR

963201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cama		30.00	F-F

966001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		19.00	F-F

9206401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosechad			25.40	

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> ARAUS

961401

7/16"x24 C/cono



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.	Doble Cam/		25.40	F-F

>> AUTO UNION

910201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
DKW		Todos	22.00	S-C

>> BERNARDIN

963301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.		06->	25.40	S-C

963301 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.	C/Bulbo y	06->	25.40	S-C

>> BOUNOUS

961401

7/16"x24 C/cono



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Bounous	Doble Cam/		25.40	F-F

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> CAIMAN

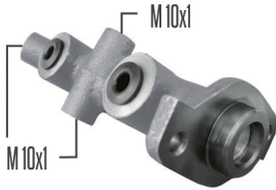
963601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		28.57	S-C

>> CITROEN

961801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C-15 VIS	C/Servo	95->	20.60	D-C

967301 E



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
AX		93->	20.63	D-C
ZX	1.9D-1.9TD	93->	20.63	D-C

9200501 A



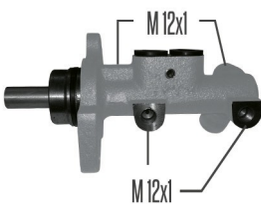
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Berlingo	B. Ate	98->	23.80	D-C

9206701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Berlingo		1.4/1	23.81	D-C
XSARA PI			23.81	D-C
Xsara	Bosch	(TODO)	23.81	D-C

9208001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	B. Ate		20.60	D-C

9208801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	B. Ate		22.22	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> CITROEN

9210601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Xsara		C/ABS	22.22	D-C

9210701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
XSARA PI		C/ABS	23.80	D-C

9210801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jumper			25.40	D-C

9212501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jumper		C/ABS	25.40	D-C

9214401

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	2015		22.22	D-C

9214501

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C4			23.80	D-C

9214601

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C4			23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> DEUTZ

966201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			30.00	S-C

>> DODGE

913701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	C/Servo	75-78	20.60	D-C
D1800	C/Servo	75-78	20.60	D-C

913901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	GT90	73-80	19.00	S-C

914801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	C/Servo	75-76	17.46	S-C

914901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	STD - S/Se	71-73	15.87	S-C

960501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	B/Tensa	77->	19.05	D-C

966901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	B.Bendix	Todos	19.05	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> DODGE

968401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200	Brida 4 Ag	60-69	28.57	S-C
D100	Brida 4 Ag	60-69	28.57	S-C

970501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D100	C/Servo	68-81	25.40	D-C
D200	FT - C/Ser	68-81	25.40	D-C

970601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200	FT - S/Ser	68-80	23.80	D-C
Coronado	S/Servo	68-72	23.80	D-C
D100	S/Servo	68-80	23.80	D-C
Polara	GTX - S/Se	68-72	23.80	D-C

9207301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200	FT - C/Ser	68-81	28.57	D-C
D100	C/Servo	68-81	28.57	D-C

>> FIAT

912101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
750	3 Salidas	73->	19.00	S-C
600	3 Salidas	73->	19.00	S-C

912301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Multicar		Todos	22.00	S-C

961001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Uno	B.Ate	93->	20.60	D-C
Fiorino	B.Ate	93->	20.60	D-C
Duna	B.Ate	93->	20.60	D-C

961801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Vivace	B.Bendix		20.60	D-C
Fiorino		90->	20.60	D-C
147	B.Bendix	Todos	20.60	D-C
Spazio	B.Bendix	Todos	20.60	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FIAT

961901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
133	Unificado	Todos	19.05	D-C
147	Unificado	Todos	19.05	D-C
128	Unificado	Todos	19.05	D-C
125	Unificado	Todos	19.05	D-C
Regatta	Unificado	Todos	19.05	D-C
Brio	Unificado	Todos	19.05	D-C

962701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Uno			20.60	D-C
Spazio			20.60	D-C
Duna	1-2 Serie	<-92	20.60	D-C

963001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Vivace	B.Ate (Con	83->	20.60	D-C
147	B.Ate (Con	83->	20.60	D-C

967701



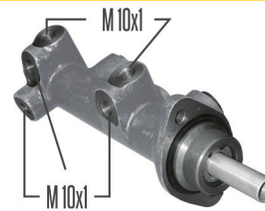
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
147			19.00	D-C
Regatta	85-Unifica	85-87	19.00	D-C
128			19.00	D-C

967801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Regatta	100-Unific	85-87	20.60	D-C

968101



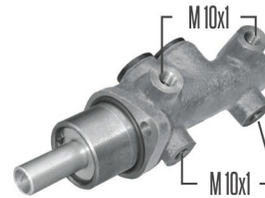
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato	1.90-2.50	90-95	22.22	D-C

970301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
600	1 Salida	60-74	19.05	S-C

9200201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Palio	1.6-1.7TD-	97->	20.63	D-C
Sienna	B.Ate	97->	20.63	D-C

9208501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Idea	B.Ate		22.22	D-C
Nuevo Id	B.Ate		22.22	D-C
Nuevo St	B.Ate		22.22	D-C

9208601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PUNTO	B.ate		22.22	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FIAT

9209701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Siena	1.8		22.22	D-C
Palio	Weekend		22.22	D-C
Palio	Adventure		22.22	D-C

9210801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato			25.40	D-C

9211001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
UNO FIRE		FASEI	22.22	D-C

9211301



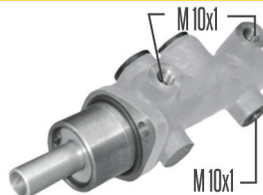
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
NUEVO PA			22.22	D-C
NUEVO St	C/ABS		22.22	D-C
NUEVO PA	C/ABS		22.22	D-C
NUEVO SI	C/ABS		22.22	D-C

9212501



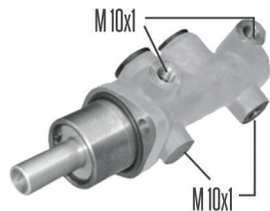
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato		C-ABS	25.40	D-C

9212601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duna		Bx	20.63	D-C
Uno		Bx	20.63	D-C
Fiorino		Bx	20.63	D-C

9212701



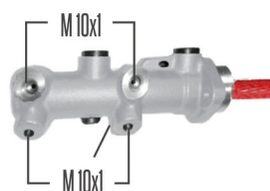
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tempra		Bendi	22.22	D-C

9212801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato			23.80	D-C

9212901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato			25.40	D-C

9214701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Grand Siena			22.00	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FORD

913401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	C/Bulbo	70-82	23.80	S-C
Ranchera		70-82	23.80	S-C

913501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	C/Bulbo	82-89	25.40	S-C
Falcon	Sedan	82-89	25.40	S-C

913701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	1 Serie	75-78	20.80	D-C

913801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	C/Servo	73-81	25.40	S-C

913801 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	B. Ancha B	82/83	25.40	

960101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	2 Serie	78-80	20.80	D-C

960201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	Ghia	81-85	22.22	D-C

962201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	Sedan-C/Se		25.40	S-C

962301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	B.bendix	82->	22.22	D-C

962401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	B.Tensa	82->	22.22	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FORD

963301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	1 Salida	77-81	25.40	S-C
F100	1 Salida	77-81	25.40	S-C

963301 C



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350		77-81	25.40	S-C
F100		77-81	25.40	S-C

963601



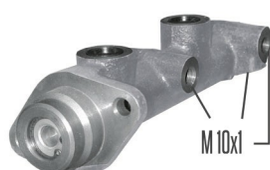
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Servo	69->	28.57	S-C
F250	C/Servo	69->	28.57	S-C

963701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Servo	67-83	28.57	S-C
F250	C/Servo	67-83	28.57	S-C

964001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sierra	B.Bendix	84->	22.22	D-C

964101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sierra	B.Tensa	84->	22.22	D-C

966101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Servo	81->	28.57	S-C
F250	C/Servo	81->	28.57	S-C

966301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F150	B.Tensa		25.40	D-C
F100	B.Tensa	85-89	25.40	D-C

966401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	B.Bendix	85-89	25.40	D-C

966501

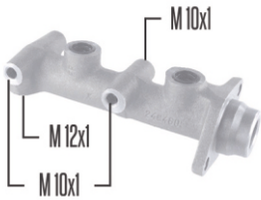


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Escort	B.Tensa	Todos	22.22	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FORD

967201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Escort	B.Bendix	Todos	22.22	D-C

967301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Galaxy	Ghia	91-95	20.60	D-C

967401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Galaxy	B.Tensa	83->	20.63	D-C

968301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F4000		92->	28.57	D-C
F1000		92->	28.57	D-C

969601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta	1.4 / 1.8D	96->	23.80	D-C
Courier		96->	23.80	D-C

9200301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Courier	Bosch 1"		23.80	D-C
Transit	Larga		23.80	D-C

9201401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger	Bosch 1"		25.40	D-C

9201901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Escort	B.Bendix	97->	23.80	D-C
Mondeo	B.Bendix		23.80	D-C

9202001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta	1.0-1.3-1.	96->	22.22	D-C

9202201

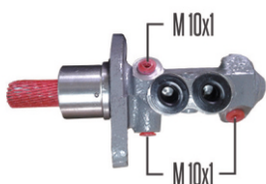


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger		97->	28.99	D-C
Explorer			28.99	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

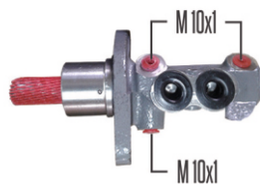
>> FORD

9202401 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ka	Conex. Der		20.63	D-C

9202401 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ka	Conex. Izq		20.63	D-C

9205001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Orion			23.80	D-C
Orion	Bosch		23.80	D-C

9205701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Courrier	Bosch		23.80	D-C
Transit	Bosch		23.80	D-C

9206501



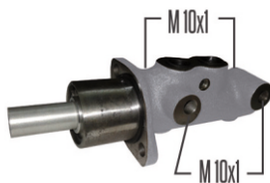
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	Sin dep. f		25.40	S-C

9207601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Focus			23.81	D-C

9207701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
EcoSport			23.80	D-C
Fiesta M			23.80	D-C

9209901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger		XL/XL	26.98	D-C

9212001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-100 DU		SIS.T	31.75	D-C

9212101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-350 DU		SIS.B	31.75	D-C
F-250 DU		SIS.B	31.75	D-C
F-100 DU		SIS.B	31.75	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> FORD

9212201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-100 DU		SIS.T	34.92	D-C

9215001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta K D			20.63	D-C

>> GENERAL MOTORS

913801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400	Brida 86	64-70	25.40	S-C

914401 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Opel	K180 3 Con	75-79	20.60	D-C

960901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C10	Con Cono	85-93	25.40	D-C

964501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevy	TT	68-74	25.40	D-C
400		68-74	25.40	D-C

964701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400	F/D-Super	69-74	25.40	D-C

964801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C10	Brava	67-79	25.40	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> GENERAL MOTORS

966601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pick Up		60-66	28.57	S-C

966701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400	C/Bulbo	64-67	25.40	S-C
Chevy	C/Bulbo	64-67	25.40	S-C

968701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad		92->	28.57	D-C
D20		92->	28.57	D-C
C20		92->	28.57	D-C

968901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevette	B.Bendix		20.60	D-C
Chevy	Marajo-B.B		20.60	D-C

969201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad	2 Valv.		28.57	D-C

969301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad	1 Valv.		28.57	D-C

969501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20	Conex. Ai	92->	28.57	D-C
C20	Conex. Ai	92->	28.57	D-C
Silverad	Conex. Ai	92->	28.57	D-C

970801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevette	B.Ate		20.60	D-C

970901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Astra		95->	20.60	D-C
Corsa		95->	20.60	D-C
Vectra		95->	20.60	D-C

9200101

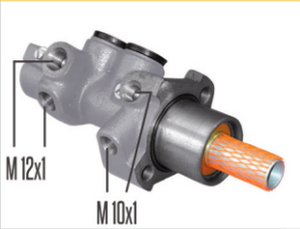


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv		95->	23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

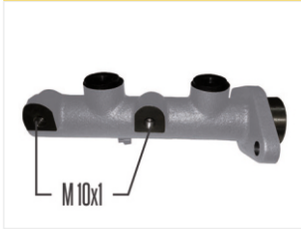
>> GENERAL MOTORS

9202901



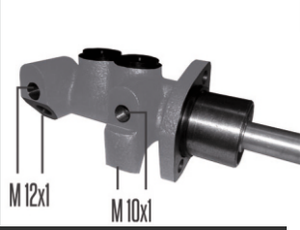
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Corsa	B.Ate (Con	P.L.2	20.63	D-C
Astra	B.Ate (Con	95->	20.63	D-C
Vectra	B.Ate (Con	C/BOL	20.63	D-C

9203001



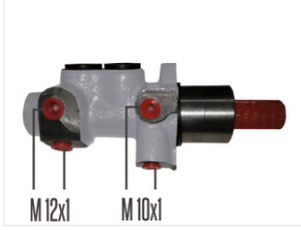
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Blazer s	Bosch (Br		25.40	D-C

9206801



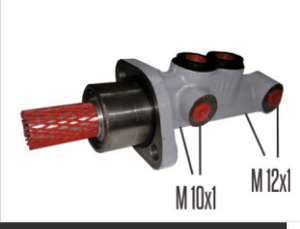
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Corsa	Unificada		20.63	D-C

9207001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Corsa Wi	CORSA CLAS		20.63	

9208701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Agile	B.Ate		20.60	
Aveo	B.Ate		20.60	

9209301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CELTA			20.60	D-C
Classic		1.4N	20.60	D-C

9209801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CELTA			20.60	D-C
PRISMA			20.60	D-C

9211101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo		LS S/	22.22	D-C

9211201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo		LT C/	22.22	D-C

9211501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Montana		CON A	20.63	D-C
Agile		CON A	20.63	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> GENERAL MOTORS

9211601



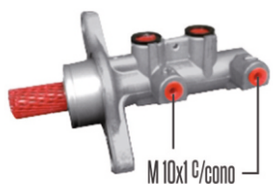
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Classic		Con A	20.63	D-C

9211901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S10		C/ABS	25.40	D-C
Blazer		C/ABS	25.40	D-C

9212401



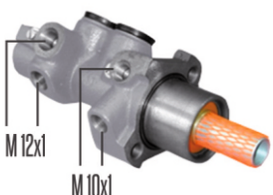
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Onix			20.63	D-C
Prisma 2013			20.63	D-C
SPIN			20.63	D-C
COBALT			20.63	D-C

9213001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Classic		1.4N	20.63	D-C
Wagon			20.63	D-C

9213201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Corsa		C/BOL	20.63	D-C
Corsa		P.L.1	20.63	D-C

9213901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverado	Piston playo		28.57	D-C
C-20	Piston playo		28.57	D-C
D-20	Piston playo		28.57	D-C

9214001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cruze			25.40	D-C

9214801

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S-10			22.22	D-C

9214901

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Spin			20.63	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> GROSSPAL

966301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Grosspal	B.Tensa		25.40	D-C

966401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Grosspal			25.40	D-C

>> IKA

910401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rambler	Doble Cama	64-67	25.40	F-E

910501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jeep		58-69	25.40	S-C
Baquiano		58-69	25.40	S-C
Estancie		Todos	25.40	S-C

910601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rambler		67-69	25.40	S-C
Torino	FD	67-69	25.40	S-C
Gladiado		67-69	25.40	S-C

913101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Torino	2 Conex.	67-72	22.00	S-C

>> ISUZU

9200101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv		95->	23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> IVECO

9213601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Iveco Da		40S14	25.40	D-C

>> MASSEY FERGUSON

961401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		25.40	F-F

966001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		19.00	F-F

>> MERCEDES BENZ

914101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1114	Dep. Fundi		31.75	S-C
1112	Dep. Fundi		31.75	S-C

965001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1517	Dep. Fundi		34.92	S-C
1514	Dep. Fundi		34.92	S-C
1521	Dep. Fundi		34.92	S-C

9200001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
230 G	Jeep Merce		23.81	D-C

9200401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		96->	23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> MERCEDES BENZ

9203201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
608	D		22.22	D-C

9213301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		308/3	23.80	D-C

9213401



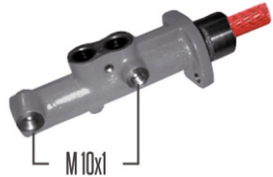
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		413	25.40	D-C

9213501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		308/3	23.80	D-C

9213601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		413	25.40	D-C

>> METALFOR

9206501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ	Ford sin d	2006	25.40	S-C

9206901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ	Autoprop S		30.00	S-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> METALFOR

9206501 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

9206501 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

9206501 C



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

9206501 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

9206501 E



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

9206501 F



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
PULVERIZ			25.40	S-C

>> NISSAN

9203601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Nissan	DX 4x2 4x4		23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> PAUNY - ZANELLO

961401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cam/		25.40	F-F

963201



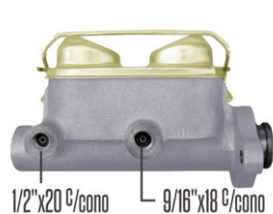
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor	Doble Cama		30.00	F-F

964401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
450	Turbo		25.40	S-C

964501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
650-850			25.40	D-C

965101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Moto Niv		06->	34.92	S-C

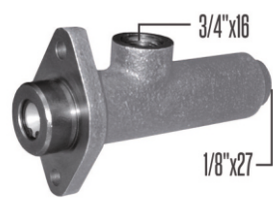
>> PEUGEOT

911901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
403		57-66	22.22	S-C
404		57-66	22.22	S-C

913301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 8 m	67-68	17.46	S-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> PEUGEOT

913601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 11	68-71	17.46	S-C

914001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	2 Salidas	77-83	17.46	S-C

960001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	T4B 2000	78-83	20.60	D-C

960601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
505	B. Tensa		20.60	D-C
T5B	B. Tensa		20.60	D-C
T6B	B. Tensa		20.60	D-C
504	GR11-B.Ten	82->	20.60	D-C

960701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
T5B	B. Tensa		20.60	D-C
T6B	B. Tensa		20.60	D-C
504	B. Tensa		20.60	D-C
505	B. Tensa	83->	20.60	D-C

960801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Diesel	71-82	22.22	S-C

963401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	T4B-B.Bend	83->	20.60	D-C

963501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
505	B.Bendix	81->	20.60	D-C

963801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
505	B.Tensa	81->	20.60	D-C

967301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	B. Ate		20.60	D-C
205		Todos	20.60	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

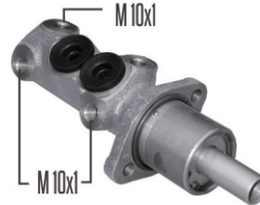
>> PEUGEOT

967301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	Diesel GLD	93->	20.60	D-C

967301 H



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	B.Bendix	97->	20.63	D-C
205			20.63	D-C

967301 L



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205			20.63	D-C

9200501 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	Bosch		23.80	D-C

9200501 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Partner		98->	23.80	D-C

9206601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
206		1.6 S	22.22	D-C
306	Bosch	1.6 S	22.22	D-C
207 Comp		1.6 S	22.22	D-C

9206701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
406		1.6 s	23.81	D-C
Partner	Bosch		23.81	D-C

9207401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
206		1.01	20.63	D-C
206	Bosch	1.6 8	20.63	D-C
306		Tu1.6	20.63	D-C
207 Comp		1.6 1.4N/	20.63	D-C

9210001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205			19.05	D-C

9210101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
106	BOSCH		19.05	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> PEUGEOT

9210401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306		SIN A	20.63	D-C

9210501



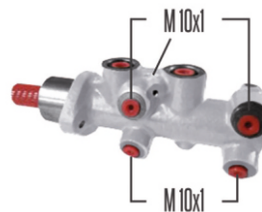
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205			19.05	D-C

9210601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306		C/ABS	22.22	D-C
206		C/ABS	22.22	D-C
207 Comp		C/ABS	22.22	D-C

9210801



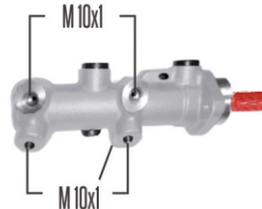
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer			25.40	D-C

9212501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer		C/ABS	25.40	D-C

9212801



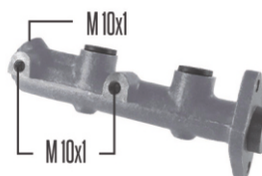
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer			23.80	D-C

9212901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer			25.40	D-C

9214201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Pist. c/v		20.63	D-C

9214401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
208	2015		22.22	D-C

9214501

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
307			23.80	D-C
308			23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> PEUGEOT

9214601

imagen no disponible

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
307			23.80	D-C
308			23.80	D-C
408			23.80	D-C

>> PLA

910001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul	<05	22.00	S-C

913001 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	C/Bulbo		19.00	S-C

9206501 F



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz		2006	25.40	S-C

>> RASTROJERO

911201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P64			25.40	S-C
P63		68-71	25.40	S-C

914401 C



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor	Reforma		20.60	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> RENAULT

910001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Dauphine		62-70	22.00	S-C
Gordini			22.00	S-C

910101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	L	64-72	22.00	S-C
R 4L	F	64-72	22.00	S-C

911301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	F	72-84	20.60	S-C
R 4L	S	72-84	20.60	S-C

911601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12		71-76	19.00	S-C
R12	Break C/Bu	70->	19.00	S-C

911801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R6	2 Serie	73->	23.80	S-C

913001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	TL - S/Bul	77-81	19.00	S-C

914401 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	B.Tensa	77-81	20.63	D-C

960301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	F	84-85	20.60	S-C
R 4L	S	84-85	20.60	S-C

961101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R18	B.Tensa	Todos	20.60	D-C

961801

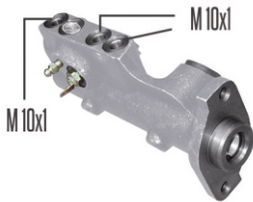


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R18	B.Bendix	82->	20.60	D-C
Fuego	B.Bendix	82->	20.60	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

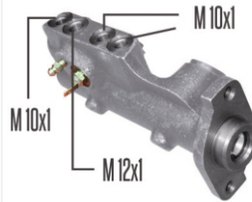
>> RENAULT

962501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	B.Bendix	87->	19.00	D-C

965401



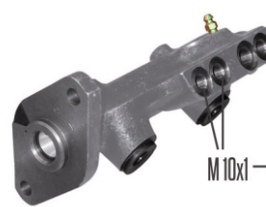
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R11	B.Bendix	84->	19.00	D-C
R12	B.Bendix	84->	19.00	D-C
R9	B.Bendix	84->	19.00	D-C

965501



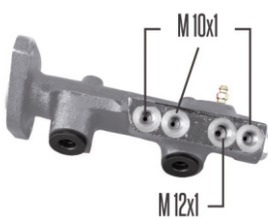
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	B.Bendix	85-86	20.60	D-C

965701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	B.Tensa	84->	19.00	D-C

965801



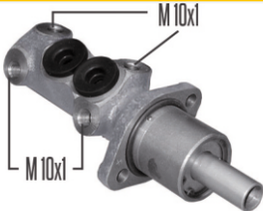
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R11	B.Tensa	84->	19.00	D-C
R9	B.Tensa	84->	19.00	D-C
R12	B.Tensa	84->	19.00	D-C

966801



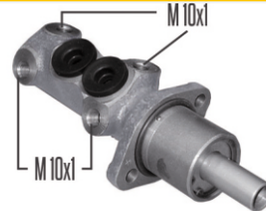
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	B.Tensa	85-86	20.60	D-C

967301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	2 Bosch	98->	20.60	D-C
Clio	RN-RSI-RLD	94->	20.60	D-C
R19	RT-RN	92-96	20.60	D-C
R21	B.Ate	94->	20.60	D-C
Express	RN 1.9D B.	96->	20.60	D-C
Megane	RT-RXW	97->	20.60	D-C

continua 967301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Megane	Diesel	97->	20.60	D-C
Clio	1.7	97->	20.60	D-C
R19 Cham		94->	20.60	D-C

967301 F



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R9	RN-RL	94->	20.63	D-C
R11		94->	20.63	D-C
R12		94->	20.63	D-C

967301 H



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19		96->	20.63	D-C
Express	RN 1.9D	96->	20.63	D-C
Clio	RN-RSI-RLD	98->	20.63	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

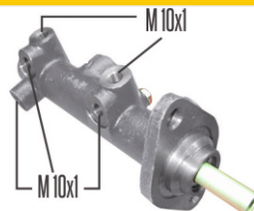
>> RENAULT

967301 L



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	1.7 C/ABS	97->	20.63	D-C

969701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Trafic	1.4-2.1D	86->	23.80	D-C
Rodeo			23.80	D-C

9200501 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Laguna	B.Ate	94->	23.80	D-C
Megane	2.0 Coupe	98->	23.80	D-C

9200501 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Laguna	Bosch - C/		23.80	D-C
Laguna	B.Ate	95->	23.80	D-C
Scenic	C/ABS	97->	23.80	D-C

9200601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Scenic	1.9TD-2.0R	96->	22.22	D-C

9200801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
kangoo	Bosch RN-R	98->	22.22	D-C

9200901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Twingo	B.Ate		20.60	D-C

9208401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Trafic-M			23.80	
Trafic-M	B.ate		23.80	D-C

9209101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Logan	B.Ate		20.60	
Clio2	B.Ate		20.60	
Symbol	B.Ate		20.60	

9210001

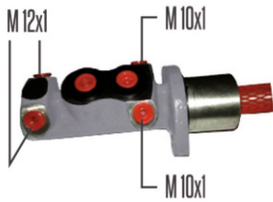


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Express			19.05	S-C
Megane			19.05	S-C
Clio			19.05	S-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

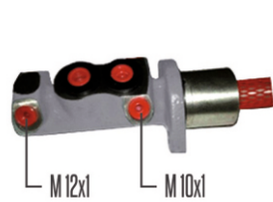
>> RENAULT

9210201



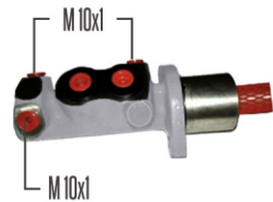
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CLIO 2	BOSCH		20.63	D-C

9210301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Symbol			20.63	D-C

9210501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	C/AB		19.05	D-C

9211401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duster		1.6 s	22.22	D-C

9211701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sandero	C/ABS		20.63	D-C

9211801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duster		2.0 C	22.22	D-C

9212301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R11		pist.	19.05	D-C
R9		pist.	19.05	D-C

9213701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Logan	S/ABS		20.63	D-C

9213801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Logan	C/ABS		20.63	D-C

9214101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Master 2016			26.98	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

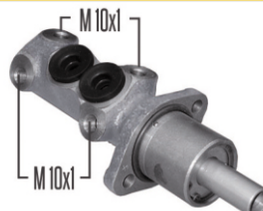
>> SEAT

9200701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Inca	B.Ate	99->	22.22	D-C

967301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cordoba	B.Ate	93->	20.60	D-C
Malaga	B.Ate		20.60	D-C
Ibiza	B.Ate	93->	20.60	D-C

>> SUZUKI

9209301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FUN	B.ATE		20.60	D-C

9209801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FUN			20.60	D-C

>> TEDESCHI

913501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		25.40	S-C

>> TOYOTA

9207101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	4WD	92-01	23.81	D-C

9207201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	3.0 D Bosc	00->	23.81	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> TOYOTA

9209201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	b-ate	2005	20.60	D-C

>> VALIANT

970501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	C/Servo		25.40	D-C

9207301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	C/Servo		28.57	D-C

>> VOLKSWAGEN

967401



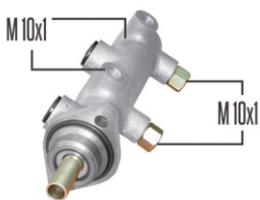
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Carat	B.Tensa	83->	20.63	D-C
Gacel	B.Tensa	83->	20.63	D-C
Gol	B.Tensa		20.63	D-C
Senda	B.Tensa	83->	20.63	D-C

967501



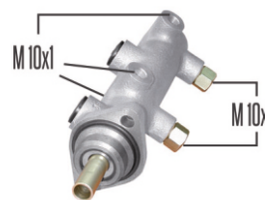
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Senda	B.Tensa	85->	20.63	D-C
Gol	B.Tensa	85->	20.63	D-C
Carat	B.Tensa	85->	20.63	D-C
Gacel	B.Tensa	85->	20.63	D-C
Saveiro	B.Tensa	85->	20.63	D-C

968501 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Saveiro	6 C/val.		20.63	D-C

968501 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Quantum	1.8-GLS 2.	92->	20.63	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

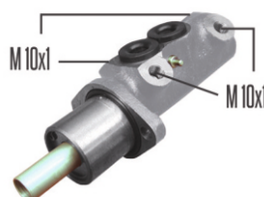
>> VOLKSWAGEN

968801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Gol	B.Bendix -	85->	20.60	D-C
Gacel	B.Bendix -	85->	20.60	D-C

970401



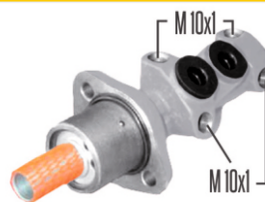
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Polo			20.60	D-C
Passat			20.60	D-C
Golf		94->	20.60	D-C

970701



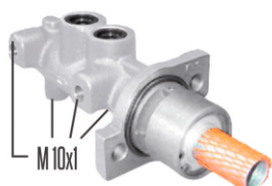
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Kombi		82->	22.22	D-C

9200701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Golf	B.Ate		22.22	D-C

9201901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Golf	B.Bendix		23.80	D-C

9205001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pointer	Bosch		23.80	D-C

9208301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Suran	B.Ate		20.60	
Gol Trend	B.Ate		20.60	
Voyage	B.Ate		20.60	

9208301 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CROSS FOX		C/S/A	20.60	D-C
Voyage			20.60	D-C
FOX		C/S/A	20.60	D-C
Suran			20.60	D-C
Gol Trend			20.60	D-C

9208301 B



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Saveiro	B.ATE	C/ABS	20.60	D-C
CROSS FOX		C/ABS	20.60	D-C
Suran	B.ATE	C/ABS	20.60	D-C
FOX	B.ATE	C/ABS	20.60	D-C
Voyage	B.ATE	C/ABS	20.60	D-C
Gol Trend	B.ATE	C/ABS	20.60	D-C

9209001

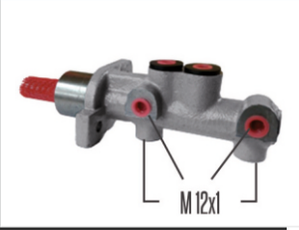


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Bora	ate		23.80	D-C

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO

>> VOLKSWAGEN

9210901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Saveiro		S/ABS	20.63	D-C
Suran			20.63	D-C
Gol Trend		S/ABS	20.63	D-C
Voyage		S/ABS	20.63	D-C
FOX			20.63	D-C
CROSS FOX			20.63	D-C

9213101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FOX		2010	20.63	D-C

9214301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Gacel	Bendix		20.63	D-C
Gol	Bendix		20.63	D-C

/// CILINDRO DE RUEDA

>> AUTO UNION

91201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
DKW		Todos	19.05	T-CC

91601 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
DKW	Inferior/S	Todos	22.00	D-D

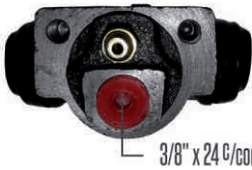
91601 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
DKW	Inferior/S	Todos	22.00	D-I

>> CHRYSLER

987301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Neon			15.87	T-CC

>> CITROEN

95801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C-15 VIS	1.8 D	95	22.00	T-CC

982801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
3CV	Rosca Grue		19.05	T-CC
Mehari	Rosca Grue		19.05	T-CC
Ies	Rosca Grue		19.05	T-CC
AMI 8	Rosca Grue		19.05	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> CITROEN

982901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
2CV	Rosca Fina	58-71	19.05	T-CC

983001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ies	Rosca Grue		28.57	D-CC
Mehari	Rosca Grue		28.57	D-CC
AMI 8	Rosca Grue	70-78	28.57	D-CC
3CV	Rosca Grue	70-78	28.57	D-CC

983101



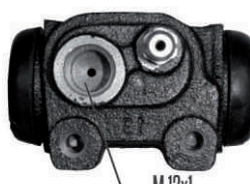
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
2CV	Rosca Fina	67-71	28.57	D-CC

983901 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
ZX	C/Valvula		20.60	T-D
Xsara	C/Valvula	92->	20.60	T-D

983901 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
ZX	C/Valvula		20.60	T-I
Xsara	C/Valvula	92->	20.60	T-I

984001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
ZX	C/Valvula		20.60	T-D
Xsara	C/Valvula	92->	20.60	T-D

984001 I



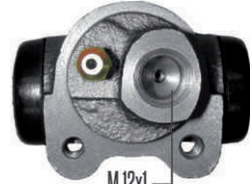
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
ZX	C/Valvula		20.60	T-I
Xsara	C/Valvula	92->	20.60	T-I

987101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Berlingo	1.8-1.9 D	98->	22.22	T-CC

989001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
AX	C/Valvula	96->	19.05	T-D
Saxo	C/Valvula		19.05	T-D

989001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Saxo	C/Valvula		19.05	T-I
AX	C/Valvula	96->	19.05	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> CITROEN

993201 D



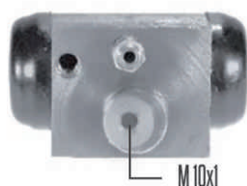
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	C/valvula		19.05	T-D

993201 I



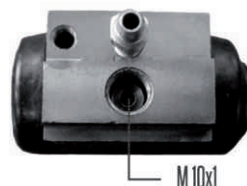
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	C/ valvula		19.05	T-I

995801



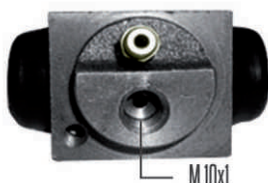
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3	C/ABS		20.63	T-CC

996001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3 PICASSO			22.22	T-CC

997501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C3			20.63	T-CC

>> DEUTZ

94801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			41.27	T-D

94801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			41.27	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> DODGE

96201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D500	Inferior		41.27	T-D
D600	Inferior	64-73	41.27	T-D
D400	Inferior	64-73	41.27	T-D

96201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D600	Inferior	64-73	41.27	T-I
D400	Inferior	64-73	41.27	T-I
D500	Inferior		41.27	T-I

96301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D600	Superior	64-73	41.27	T-D
D500	Superior		41.27	T-D
D400	Superior		41.27	T-D

96301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D400	Superior		41.27	T-I
D600	Superior	64-73	41.27	T-I
D500	Superior		41.27	T-I

96401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D600		68->	41.27	T-CC
DP600		68->	41.27	T-CC

97201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200		61-78	23.80	T-D
D100		61-78	23.80	T-D

97201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200		61-78	23.80	T-I
D100		61-78	23.80	T-I

97401 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D100		61-78	28.57	D-D
D200		61-78	28.57	D-D

97401 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D100		61-78	28.57	D-I
D200		61-78	28.57	D-I

97501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	1.8-Autorr	78->	19.00	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> DODGE

97601



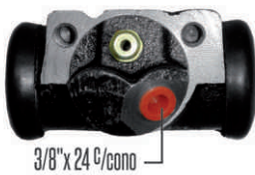
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	Autorregul	71-76	17.46	T-CC

97701



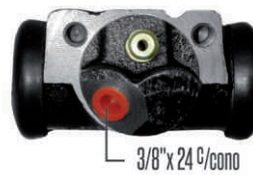
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D1500	GT90-Autor	76-78	20.60	T-CC

99201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Coronado		69-72	20.60	T-D
Polara		69-72	20.60	T-D

99201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Polara		69-72	20.60	T-I
Coronado		69-72	20.60	T-I

985101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D100	Conex. 3/8	60-82	23.80	T-D
D200	Conex. 3/8	60-82	23.80	T-D

985101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D200	Conex. 3/8	60-82	23.80	T-I
D100	Conex. 3/8	60-82	23.80	T-I

>> FIAT

94001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
128 Euro		85->	19.00	T-CC
600		66->	19.00	T-CC
750		66->	19.00	T-CC
850		66->	19.00	T-CC
Tipo			19.00	T-CC

94501

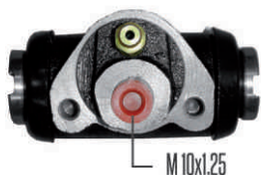


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Multicar		Todos	22.22	T-CC
125	2 Serie	63-82	22.22	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FIAT

94601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
600		66->	22.00	D-CC
750		66->	22.00	D-CC
850		66->	22.00	D-CC

94701



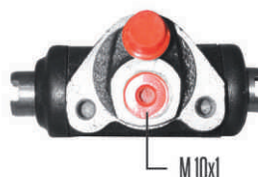
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
125		Todos	19.05	T-CC
1500		Todos	19.05	T-CC
1600		Todos	19.05	T-CC

97701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1500	Autorregul	64-71	20.60	T-CC

99801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duna		87->	19.05	T-CC
Uno		87->	19.05	T-CC
Regatta		87->	19.05	T-CC
Fiorino		87->	19.05	T-CC
147		87->	19.05	T-CC

981601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Regatta	Autorregul	85->	19.05	T-CC
147	Autorregul	85->	19.05	T-CC
Duna	Autorregul	85->	19.05	T-CC
Uno	Autorregul	85->	19.05	T-CC

983301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tempra	Brasil	97->	20.60	T-CC
Siena		97->	20.60	T-CC
Palio		97->	20.60	T-CC

983401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato	1.9-2.5 D	91-95	25.40	T-CC

985601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Marea	Weekend	97->	20.63	T-CC
Palio	Weekend	97->	20.63	T-CC
Fioruno			20.63	T-CC

985901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Siena	Ate		19.05	T-CC
Palio	Ate		19.05	T-CC

988201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ducato	1.9-2.5 D	94->	26.98	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FIAT

988301



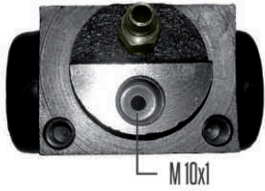
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tipo			22.00	T-CC

990201



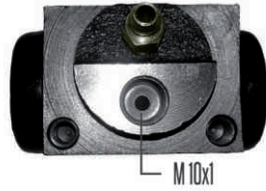
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Palio	Base Recta		19.05	T-CC
Sienna	Base Recta		19.05	T-CC

994001



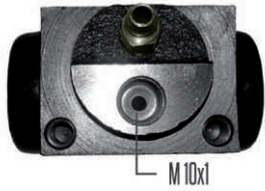
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Punto			20.63	
Doblo			20.63	
Doblo Cargo			20.63	
Idea			20.63	
Linea			20.63	
Qubo			20.63	

Continua 994001



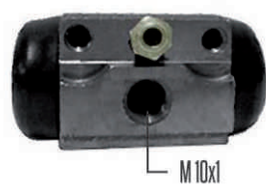
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiorino Qubo			20.63	

994101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Idea			22.22	
Punto			22.22	

995301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Palio			19.05	T-CC
GRAND SI			19.05	T-CC

996901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1600	CAB.G		19.05	T-CC
125	CAB.G		19.05	T-CC
1500	CAB.G		19.05	T-CC

998001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Iveco Daily			23.80	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

96201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F700	Inferior	64-78	41.27	T-D
F8000	Inferior	64-68	41.27	T-D
F600	Inferior	64-68	41.27	T-D

96201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F8000	Inferior	64-68	41.27	T-I
F700	Inferior	64-78	41.27	T-I
F600	Inferior	64-68	41.27	T-I

96301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F8000	Superior	64-68	41.27	T-D
F800	Superior	64-68	41.27	T-D
F700	Superior	64-78	41.27	T-D

96301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F800	Superior	64-68	41.27	T-I
F700	Superior	64-78	41.27	T-I
F8000	Superior	64-68	41.27	T-I

96401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F700			41.27	T-CC

97001 D



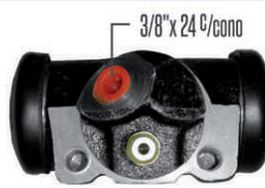
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100		67->	26.98	D-D
Fairlane		67->	26.98	D-D
F350		67->	26.98	D-D
F250		67->	26.98	D-D

97001 I



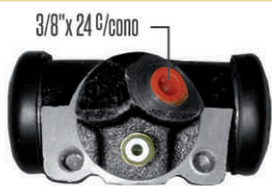
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F250		67->	26.98	D-I
F350		67->	26.98	D-I
F100		67->	26.98	D-I
Fairlane		67->	26.98	D-I

97101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100		69->	22.22	T-D
F150			22.22	T-D
Fairlane		69->	22.22	T-D

97101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F150			22.22	T-I
Fairlane		69->	22.22	T-I
F100		69->	22.22	T-I

97801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	2 Serie	78-80	17.46	T-CC
Taurus		74-78	17.46	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

97901



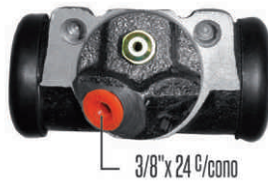
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus		74-76	19.00	T-CC

98001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fairlane			19.00	T-D
Falcon	F-D Sedan	70->	19.00	T-D

98001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fairlane			19.00	T-I
Falcon	F-D Sedan	70->	19.00	T-I

98101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	Sin Servo	Todos	23.80	T-D

98101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon	Sin Servo	Todos	23.80	T-I

98201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100		64-77	28.57	D-D
Fairlane		65-73	28.57	D-D
Falcon		65-73	28.57	D-D

98201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Falcon		65-73	28.57	D-I
Fairlane		65-73	28.57	D-I
F100		64-77	28.57	D-I

99201 D



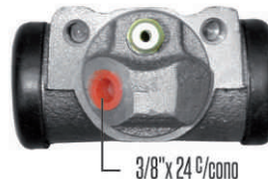
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranchera		70->	20.60	T-D

99201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranchera		70->	20.60	T-I

99301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Cono	67->	28.98	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

99301 I



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Cono	87->	26.98	T-I

980201



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Courrier		98->	20.60	T-CC
Sierra	L-GHIA-XR4	84-93	20.60	T-CC
Escort	16v - Dies	97->	20.60	T-CC

980301



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	Ghia	81->	20.60	T-CC

981001



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Focus		98->	19.00	T-CC
Orion	GL-GLI-GLX	94->	19.00	T-CC

981401



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ka	1.3	97->	17.75	T-CC
Escort	TI / TD	Todos	17.75	T-CC
Fiesta	CLX 1.4-1.	97->	17.75	T-CC

982301



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	Autorregul	78-79	19.00	T-CC

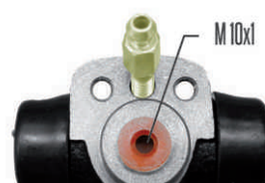
982501



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Taurus	Autorregul	81->	20.60	T-CC

982601



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Galaxy		92->	17.46	T-CC

983201 D



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	Base Alta	92->	25.40	T-D
F1000	Base Alta	92->	25.40	T-D

983201 I



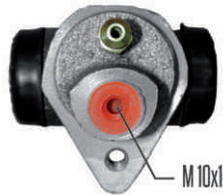
3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F1000	Base Alta	92->	25.40	T-I
F100	Base Alta	92->	25.40	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

984901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta	1.4/1.8	96->	17.46	T-CC

985501 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F400	Base Alta		23.80	T-D
F350		94->	23.80	T-D

985501 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F400	Base Alta		23.80	T-I
F350		94->	23.80	T-I

985801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta	1.3-1.4-1.	96->	19.05	T-CC

986201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Transit	130/150	96->	20.80	T-CC

986301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Transit	190	96->	25.40	T-CC

986701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F400	Base Alta		20.60	T-D

986701 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F400	Base Alta		20.60	T-I

989501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Courrier		97->	22.22	T-CC

989601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Mondeo	Conexion C	94->	22.22	T-CC
Focus	Conexion C		22.22	T-CC
Courrier	Conexion C		22.22	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

989901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger	Conex. 7/1	98->	19.05	T-CC

990001



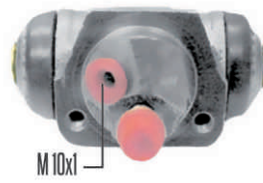
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger	Conex. 3/8	98->	19.05	T-CC

990101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger	Plato STD	98->	20.63	T-CC

990301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Mondeo		94->	22.22	C-II

990401



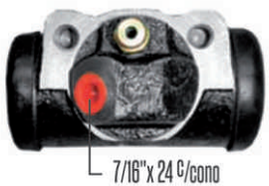
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta	Base Recta	03->	20.63	T-CC
EcoSport	Base Recta	03->	20.63	T-CC

990901 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	Duty - Sap	99->	28.57	T-D

990901 I



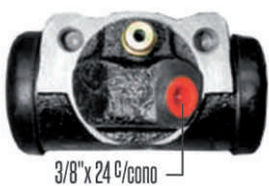
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	Duty - Sap	99->	28.57	T-I

992301



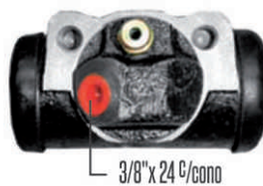
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger	Conex 3/8x		20.63	T-CC

992601 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Cono	67->	31.75	T-D

992601 I

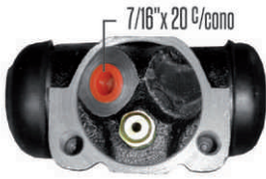


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F350	C/Cono	67->	31.75	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

992801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	Duty - Sap	99->	25.40	T-D

992801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F100	Duty - Sap	99->	25.40	T-D

994201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
EcoSport			19.05	
Ka			19.05	
fiesta 2			19.05	

995101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger			20.63	T-D

995101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger			20.63	T-I

995601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta K			19.05	T-CC

996401 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F4000		85->	25.40	T-D
F400		85->	25.40	T-D

996401 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F4000		85->	25.40	T-I
F400		85->	25.40	T-I

996501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Explorer		Bendi	22.22	T-CC

996701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fiesta			19.05	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> FORD

997801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger 2012			20.63	T-CC

998401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ranger 2015			23.80	T-CC

998501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ka Viral			15.87	T-CC

>> GENERAL MOTORS

96201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C80	Inferior	64-69	41.27	T-D
C50	Inferior	64-69	41.27	T-D

96201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C50	Inferior	64-69	41.27	T-I
C80	Inferior	64-69	41.27	T-I

96301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C80	Superior	64-69	41.27	T-D
C50	Superior	64-69	41.27	T-D

96301 I

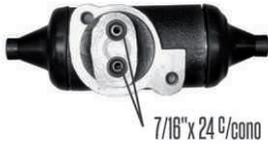


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C50	Superior	64-69	41.27	T-I
C80	Superior	64-69	41.27	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> GENERAL MOTORS

96401



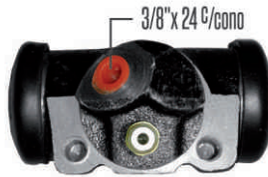
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CD500		64-70	41.27	T-CC
C350		64-70	41.27	T-CC

96501



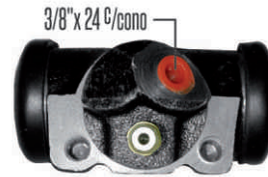
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevy	Autorregul	73-78	20.60	T-CC

97101 D



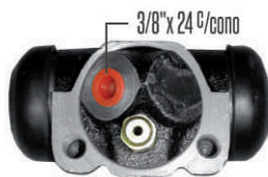
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevy		73-79	22.22	T-D
400		73-79	22.22	T-D

97101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400		73-69	22.22	T-I
Chevy		73-69	22.22	T-I

97301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C10		85-93	25.40	T-D
C10	CS300	64-79	25.40	T-D

97301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C10		85-93	25.40	T-I
C10	CS 300	64-79	25.40	T-I

97401 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pick Up	Todas-F/T	64-79	28.57	D-D

97401 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pick Up	Todas-F/T	64-79	28.57	D-I

98101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400		64-67	23.80	T-D

98101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400		64-67	23.80	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> GENERAL MOTORS

99201 D



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevy		69-72	20.60	T-D

99201 I



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevy		69-72	20.60	T-I

980901



M 10x1 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Chevette		87->	17.46	T-CC

983201 D



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20		92-96	25.40	T-D

983201 I



3/8" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20		92-96	25.40	T-I

986101 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20		92-96	23.81	T-D
C20		92-96	23.81	T-D

986101 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
C20		92-96	23.81	T-I
D20		92-96	23.81	T-I

986401



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Corsa			19.05	T-CC
Vectra		95->	19.05	T-CC
Astra		95->	19.05	T-CC

988001



M 10x1 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv		88->	22.22	T-CC

989101 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S10			23.80	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> GENERAL MOTORS

989101 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S10			23.80	T-I

989401 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Vectra			22.22	T-D
Corsa		96->0	22.22	T-D
Ipanema		90->9	22.22	T-D
Astra			22.22	T-D
Monza		96->9	22.22	T-D
Corsa	Pick Up	96->0	22.22	T-D

989401 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Vectra			22.22	T-I
Astra			22.22	T-I
Monza		96->9	22.22	T-I
Corsa		96->0	22.22	T-I
Corsa	Pick Up	96->0	22.22	T-I
Ipanema		96->9	22.22	T-I

992001



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
COMBO			22.22	T-CC

992101 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad	BX	2000	28.57	T-D

992101 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad		2000	28.57	T-I

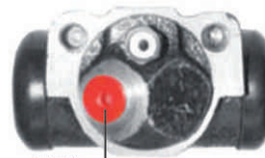
992201 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S10		2000	28.57	T-D

992201 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S10		2000	28.57	T-I

994301



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo			19.05	T-CC

994401



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo			17.46	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> GENERAL MOTORS

996201



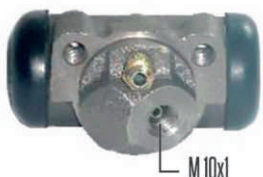
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CELTA			14.29	T-CC

996301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CELTA			17.46	T-CC

996601 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad		98>	25.40	T-D

996601 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverad		98>	25.40	T-I

996801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20		Bendi	25.40	T-D

996801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D20		Bendi	25.40	T-I

997001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S-10 2012			23.80	T-CC

997101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo G3			20.63	T-CC

997201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Agile			19.05	T-CC

997901

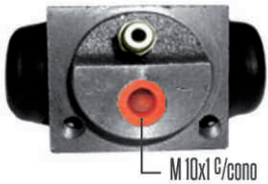


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Spark			17.46	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> GENERAL MOTORS

998601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Spin			20.63	T-CC
Sonic			20.63	T-CC
Cruze			20.63	T-CC

>> HONDA

997701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Fit			17.46	T-CC

>> IKA

92001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Torino		67-69	23.80	T-D
Rambler			23.80	T-D

92001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Torino		67-69	23.80	T-I
Rambler			23.80	T-I

92101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jeep			25.40	T-D
Estancie			25.40	T-D
Torino			25.40	T-D
Rambler			25.40	T-D
Baquiano			25.40	T-D

92101 I

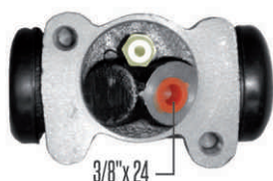


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jeep			25.40	T-I
Estancie			25.40	T-I
Torino			25.40	T-I
Rambler			25.40	T-I
Baquiano			25.40	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

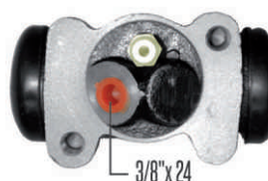
>> IKA

92301 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rambler			28.57	D-D
Estancie			28.57	D-D
Jeep			28.57	D-D

92301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Estancie			28.57	D-I
Jeep			28.57	D-I
Rambler			28.57	D-I

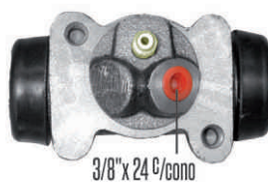
93101

7/16" x 20 c/cono



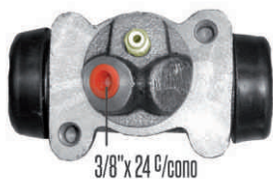
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Gladiador			31.75	D-CC
Torino	T1000	67-68	31.75	D-CC
Rambler		67-68	31.75	D-CC

95101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Torino	F/D-Autorr	73-80	23.80	T-D

95101 I



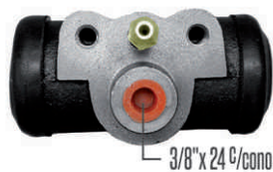
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Torino	F/D-Autorr	73-80	23.80	T-I

984401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Guerrero		46-63	25.40	D-CC
Willys		46-63	25.40	D-CC

984501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Willys		46-63	19.05	T-CC
Guerrero		46-63	19.05	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> ISUZU

988001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rodeo			22.22	T-CC
Luv		88->	22.22	T-CC
Trooper			22.22	T-CC

>> IVECO

988401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Iveco			15.87	T-CC

988501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Iveco Da			17.46	T-CC

>> LADA

987201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Lada			20.60	T-CC

>> MASSEY FERGUSON

99601 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			28.60	T-D

99601 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			28.60	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> MERCEDES BENZ

98901



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1112		Todos	41.27	D-CC
1114		Todos	41.27	D-CC

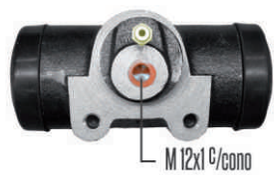
99101



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1112		Todos	44.50	T-CC
1114		Todos	44.50	T-CC

980001



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1517		Todos	46.83	D-CC
1521		Todos	46.83	D-CC

980101



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1517		Todos	50.80	T-CC
1514		Todos	50.80	T-CC
1521		Todos	50.80	T-CC

981301



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
608	L D (Tras.)	Todos	22.22	F-D

982101



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
608	L D (Tras.)	Todos	23.80	F-D

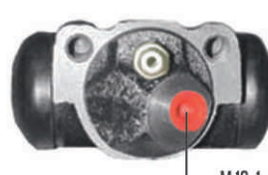
986601



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
180	Mebosa		25.40	T-CC

988101 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter			20.63	T-D
Combi		96->	20.63	T-D

988101 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Combi		96->	20.63	T-I
Sprinter			20.63	T-I

993501



M 12x1 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1112	Alto/largo		44.45	T-CC
1114	Alto/largo		44.45	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> MERCEDES BENZ

995101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter			20.63	T-D

995101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter			20.63	T-I

995201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		REFOR	23.80	T-D

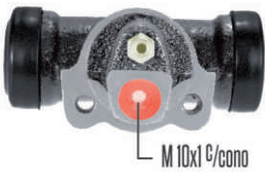
995201 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter		REFOR	23.80	T-I

>> NISSAN

998301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Frontier			20.63	T-CC

>> PEUGEOT

92201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404		57-67	25.40	T-CC
403		Todos	25.40	T-CC

95001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	2000 Autor	77-82	23.80	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> PEUGEOT

96001



7/16" x 20

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Diesel	70-78	31.75	D-CC
T4B	Pick Up		31.75	D-CC
T5B	Pick Up	70-80	31.75	D-CC
404		65-72	31.75	D-CC

96601



3/8" x 24 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Autorregul	69-76	20.60	T-CC

96701



3/8" x 24 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Autorreg.	76-77	23.80	T-CC

96901 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
505	Autorregul	82->	22.22	T-D
504	Autorregul	82->	22.22	T-D

96901 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Autorregul	82->	22.22	T-I
505	Autorregul	82->	22.22	T-I

98301



7/16" x 20 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 7/1	67-68	17.46	T-CC

98401



3/8" x 24 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 3/8	69-83	17.46	T-CC

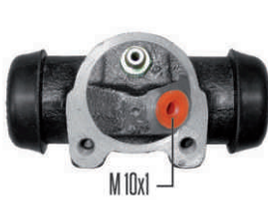
980801 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Pick Up	83->	22.22	T-D

980801 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Pick Up	83->	22.22	T-I

982001 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
T5B	Girling		22.22	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> PEUGEOT

982001 I



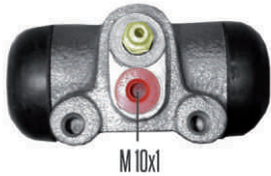
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
T5B	Girling		22.22	T-I

982201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
T6B	Girling		22.22	T-CC

983401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer	1.9D-1.9TD	96->	25.40	T-CC

983701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	C/Valvula		20.60	T-D

983701 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	C/Valvula		20.60	T-I

983901 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	C/Valvula		20.60	T-D
205	C/Valvula	96->	20.60	T-D

983901 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205	C/Valvula	96->	20.60	T-I
306	C/Valvula		20.60	T-I

984001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
206	C/Valvula	99->	20.60	T-D
306	C/Valvula		20.60	T-D

984001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	C/Valvula		20.60	T-I
206	C/Valvula	99->	20.60	T-I

984201 D

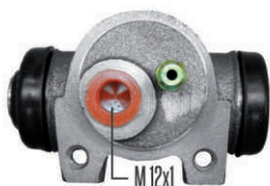


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula		20.60	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> PEUGEOT

984201 I



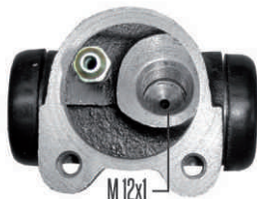
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula		20.60	T-I

985301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
T6B	Pick Up 50		22.22	T-CC

986001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205	C/Valvula	92->	19.05	T-D
306	C/Valvula	92->	19.05	T-D

986001 I



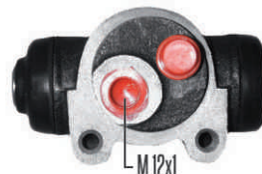
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205	C/Valvula	92->	19.05	T-I
306	C/Valvula	92->	19.05	T-I

986801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula	92->	19.05	T-D

986801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula	92->	19.05	T-I

987001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	S/Valvula		17.50	T-D

987001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	S/Valvula		17.50	T-I

987101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Partner		98->	22.22	T-CC

987701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205			19.05	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> PEUGEOT

987701 I



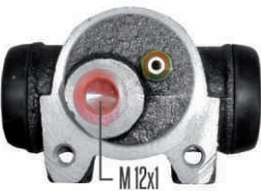
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205			19.05	T-I

987801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula		17.46	T-D

987801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
405	S/Valvula		17.46	T-I

988201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Boxer		96->	28.98	T-CC

989001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
106	C/Valvula	96->	19.05	T-D
205	C/Valvula	96->	19.05	T-D

989001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205	C/Valvula	96->	19.05	T-I
106	C/Valvula	96->	19.05	T-I

989701



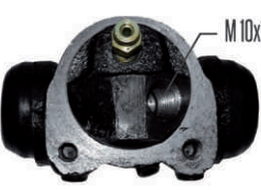
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
205		98->	20.63	T-CC

989801 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
406	S/Valvula	95->	20.63	T-D

989801 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
406	S/Valvula	95->	20.63	T-I

992701 D

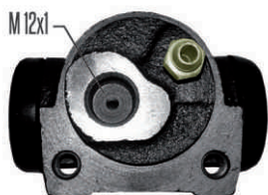


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	C/Valvula	00->	19.05	T-D
206	C/Valvula	99->	19.05	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

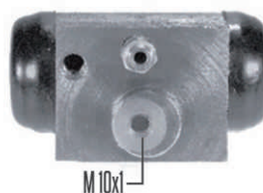
>> PEUGEOT

992701 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306	C/Valvula	00->	19.05	T-D
206	C/Valvula	99->	19.05	T-D

995401



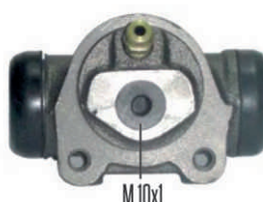
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
207		Bosch	20.63	T-CC

995901



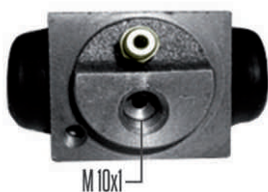
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306		Gir.	20.63	T-CC

996101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
306 RURA		2000->	20.63	T-CC

997501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
207			20.63	T-CC

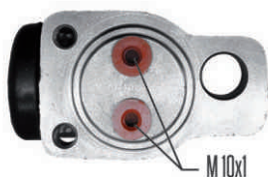
997601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
208			20.63	T-CC

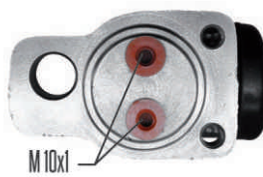
>> RASTROJERO

93201 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P63		68-71	28.57	D-D
P64			28.57	D-D

93201 I

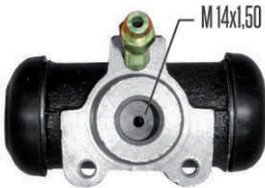


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P63		68-71	28.57	D-I
P64			28.57	D-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RASTROJERO

93301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P64			25.40	T-CC
P63		68-71	25.40	T-CC

96001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor		Todos	31.75	D-CC

96801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor		Todos	25.40	T-CC

>> RENAULT

91001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	F	Todos	16.00	T-CC
R 4L	L	Todos	16.00	T-CC
R 4L	S	Todos	16.00	T-CC

91901 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	L	Todos	23.80	D-D
R 4L	S	Todos	23.80	D-D
R 4L	F	Todos	23.80	D-D

91901 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L	L	Todos	23.80	D-I
R 4L	S	Todos	23.80	D-I
R 4L	F	Todos	23.80	D-I

92701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R6	Inferior/S	Todos	23.80	D-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

92701 I



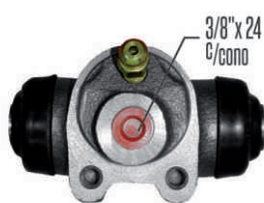
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R6	Inferior/S	Todos	23.80	D-I

92901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R 4L			20.60	T-CC
R6		Todos	20.60	T-CC

93001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12		70-76	19.05	T-CC

94301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	TL	Todos	22.00	T-CC
R12	TS	Todos	22.00	T-CC

94401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12	Break	Todos	23.80	T-CC

95801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R12		81->	22.00	T-CC
R18		81->	22.00	T-CC

99701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R9		Todos	22.00	T-D
R11		Todos	22.00	T-D
Clio		96->	22.00	T-D
R19		96->	22.00	T-D

99701 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R9		Todos	22.00	T-I
R19		96->	22.00	T-I
Clio		96->	22.00	T-I
R11		Todos	22.00	T-I

980701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Trafic	1.4-2.1 D	Todos	23.80	T-CC

981101 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	17.46	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

981101 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	17.46	T-I

981501 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	19.05	T-D

981501 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	19.05	T-I

981701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R18	Autoregul	81->	22.00	T-CC

982001 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Girling		22.22	T-D
R21	Girling	89->	22.22	T-D
R11	Girling	84-85	22.22	T-D

982001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Girling		22.22	T-I
R11	Girling	84-85	22.22	T-I
R21	Girling	89->	22.22	T-I

982201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	RT - RN Gi	92->	22.22	T-CC

982401 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	20.60	T-D

982401 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	Reforma Gi	92->	20.60	T-I

983501 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	RN Naciona	96->	22.22	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

983501 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	RN Naciona	96->	22.22	T-I

983601



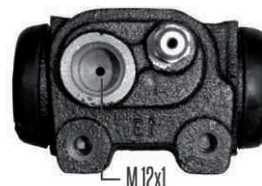
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Dacia	Conexion C		22.00	T-CC

983901 D



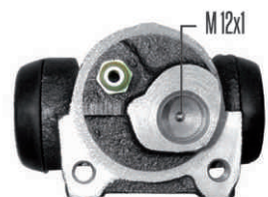
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	C/Valvula		20.60	T-D
R19	C/Valvula	97->	20.60	T-D

983901 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	C/Valvula		20.60	T-I
R19	C/Valvula	97->	20.60	T-I

984001 D



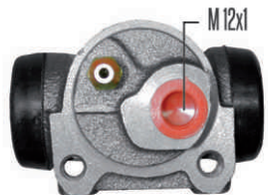
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	C/Valvula	94->	20.60	T-D
Clio	C/Valvula	97->	20.60	T-D
Twingo	C/Valvula	96->	20.60	T-D

984001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Twingo	C/Valvula	96->	20.60	T-I
Clio	C/Valvula	97->	20.60	T-I
R19	C/Valvula	94->	20.60	T-I

984301 D



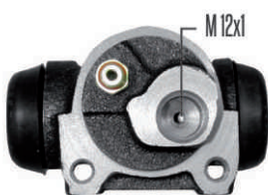
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	S/Valvula		20.60	T-D

984301 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	S/Valvula		20.60	T-I

984701 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	S/Valvula	91->	20.60	T-D

984701 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19	S/Valvula	91->	20.60	T-I

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

985301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Express	1.9 D	95->	22.22	T-CC

985401 D



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Express	1.9 D	95->	20.60	T-D

985401 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Express	1.9 D	95->	20.60	T-I

986501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Laguna		94->	19.05	T-CC

986901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Megane	2.0 Bendix	97->	17.50	T-CC
Megane	1.6 Bendix		17.50	T-CC
Megane	1.9 TD Ben		17.50	T-CC

987001 D



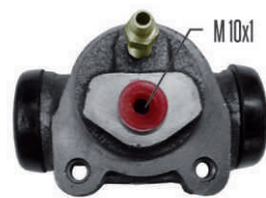
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	S/Valvula		17.50	T-D

987001 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio	S/Valvula		17.50	T-I

988601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
kangoo	RN-RND Bos		22.00	T-CC

990501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CLIO 2		Todos	17.75	T-CC

990801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Laguna	1.8-2.0-2.	Todos	20.60	T-CC
Scenic		Todos	20.60	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

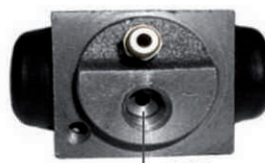
993901



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Logan			17.46	
Symbol			17.46	
Clio2			17.46	

994701



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duster	4x2		19.05	T-CC
Logan			19.05	T-CC
Clio	Mio		19.05	T-CC

994801 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duster	4x4		19.05	T-D

994801 I



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Duster	4x4		19.05	T-I

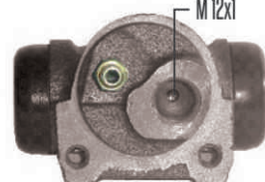
994901 D



M 12x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19		REFOR	19.05	T-D
Clio			19.05	T-D
Twingo			19.05	T-D

994901 DA



M 12x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Clio			19.05	T-D
R19		REFOR	19.05	T-D
Twingo			19.05	T-D

994901 I



M 12x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Twingo			19.05	T-I
Clio			19.05	T-I
R19		REFOR	19.05	T-I

994901 IA



M 12x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Twingo			19.05	T-I
R19		REFOR	19.05	T-I
Clio			19.05	T-I

995001



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sandero			22.22	T-CC
Logan			22.22	T-CC
kangoo	II		22.22	T-CC

995501 D



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
R19		97>	19.05	T-D
Megane			19.05	T-D

/// CILINDRO DE RUEDA

>> RENAULT

995501 I



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Megane			19.05	T-I
R19		97>	19.05	T-I

997301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Logan			19.05	T-CC
Symbol			19.05	T-CC
Clio2			19.05	T-CC
Sandero			19.05	T-CC

>> ROVER

980201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Freeland			20.60	T-CC

>> SEAT

982601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ibiza			17.46	T-CC
Cordoba			17.46	T-CC

985701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Ibiza	Ate		19.05	T-CC
Cordoba	Ate		19.05	T-CC

>> SUZUKI

994501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FUN			17.46	T-CC

994601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FUN			14.29	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> SUZUKI

997201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Swift			19.05	T-CC

>> TOYOTA

992401



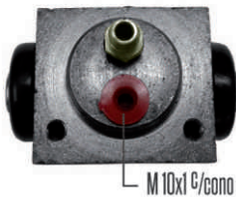
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	4x2	00->	25.40	

992501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	3.0 D	01->	22.22	T-CC

993401



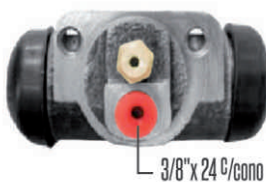
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
HILUX SW	1	05->	22.22	T-CC

997401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Elios			19.05	T-CC

998101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux 95			22.22	T-CC

998201

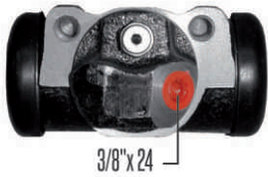


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux 81			22.22	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

>> VALIANT

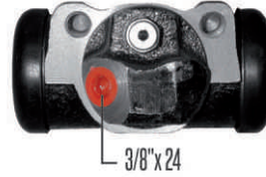
98201 D



3/8" x 24

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	III-IV	68-72	28.57	D-D

98201 I



3/8" x 24

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	III-IV	68-72	28.57	D-I

99201 D



3/8" x 24 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	III-IV	68-72	20.60	T-D

99201 I

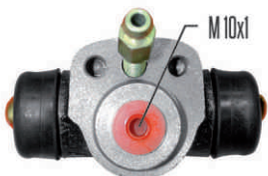


3/8" x 24 C/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	III-IV	68-72	20.60	T-I

>> VOLKSWAGEN

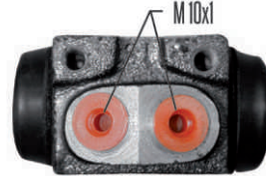
99901



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Senda		83->	14.29	T-CC
Carat		83->	14.29	T-CC
Gacel		83->	14.29	T-CC
Gol		83->	14.29	T-CC
Passat			14.29	T-CC

981001



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pointer		94->	19.00	T-CC

981201



M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Kombi		81->	23.80	T-CC

982601



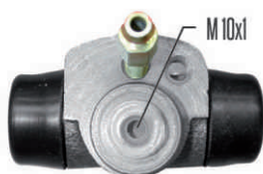
M 10x1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Quantum		90->	17.46	T-CC
Saveiro		85-98	17.46	T-CC
Polo		94->	17.46	T-CC
Gol		95->	17.46	T-CC

/// CILINDRO DE RUEDA

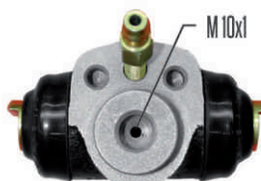
>> VOLKSWAGEN

984801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Polo	1.6	94->	17.46	T-CC
Golf	Fag		17.46	T-CC

985701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Golf	1.8/1.9TD/	91-96	19.05	T-CC
Polo	Ate	96->	19.05	T-CC

989201



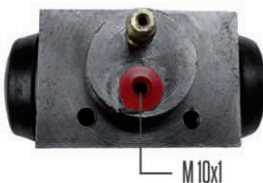
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Caddy	Fag 1.9SD		20.63	T-CC

989301



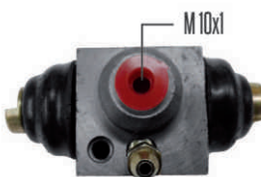
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Saveiro			20.63	T-CC
Gol Coun			20.63	T-CC
Gol Trend			20.63	T-CC
Caddy	Bendix (Ba		20.63	T-CC

993301



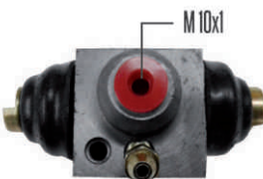
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
AMAROK	CR		26.98	T-CC

993701



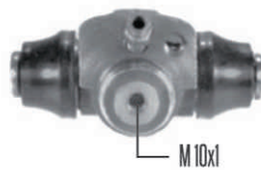
MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CROSSFOX			19.05	
Gol Trend			19.05	
UP			19.05	
FOX			19.05	
POLO (línea nueva)			19.05	

993801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Gol Trend			17.46	
CROSSFOX			17.46	
GOLF			17.46	
VENTO			17.46	
UP			17.46	
SURAN			17.46	

995701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
FOX			17.46	T-CC

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> AGCO ALLIS

912801



1/2"x20

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			22.00	SCME

>> AGRINAR

9100601



1/8" NPT

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.			19.05	SCME ?

>> ARAUS

912801



1/2"x20

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.			22.00	SCME

>> BERNARDIN

917801 A



1/8" NPT

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.		06->	25.40	SCME

919401 A



M 12X1

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulv.PAM		06->	19.05	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> CAIMAN

9100401



1/8" NPT

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz.	Autopropul.		22.00	SCME

>> DEUTZ

912801



1/2"x20

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			22.00	SCME
Deutz			22.00	SCME

>> DODGE

918201



7/16" x 24 c/cono

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D500	Brida 4 Ag	60-82	28.57	SCME
D200	Brida 4 Ag	60-82	28.57	SCME
D600	Brida 4 Ag	60-82	28.57	SCME
D400	Brida 4 Ag	60-82	28.57	SCME
D100	Brida 4 Ag	60-82	28.57	SCME

>> FIAT

918601



M 12x1,25

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Multicar		64-76	19.05	SCME
1800		64-76	19.05	SCME
1500		64-76	19.05	SCME

936801



M 14x1,5

MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Iveco 619			31.75	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> FIAT

937801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Palio			15.87	SCME
Siena			15.87	SCME

>> FORD

917801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F600	Diesel	59-63	25.40	SCME
F500	Diesel	59-63	25.40	SCME

918801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cargo			22.22	SCME

919601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F1400	Reforma		22.22	SCME

935201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-100	M. MAXION		19.05	SCME
F-1000	M. MAXION		19.05	SCME

935301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-100	M. MWM		22.22	SCME
F-1000	M. MWM		22.22	SCME

936301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-100			19.05	SCME
F-150			19.05	SCME
F-1000			19.05	SCME
F-12000			19.05	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> FORD

936601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-1000			15.87	SCME
Ranger			15.87	SCME

936701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F-1000			17.46	SCME
Ranger			17.46	SCME

937501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Transit			15.87	SCME

>> GENERAL MOTORS

935401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D-20			22.22	SCME
C-20			22.22	SCME

935501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D-20	REFORMA		22.22	SCME

935701

M 12x1 c/cono



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv	R.M12x1		15.87	SCME

935801

M 10x1 c/cono



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv	R.M10x1		15.87	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> GENERAL MOTORS

935901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S-10			19.05	SCME
BLAZER			19.05	SCME

936001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverado			19.05	SCME

936101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Silverado	REFORMA		19.05	SCME

937301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Aveo			15.87	SCME

937601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S-10			17.46	SCME
BLAZER			17.46	SCME

937701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
S-10			17.46	SCME
BLAZER			17.46	SCME

>> IKA

915001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Jeep		87-89	25.40	SCME
Torino		87-89	25.40	SCME

915401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Gladiado	T80-1000	65-69	25.40	SCME
Rambler		65-69	25.40	SCME
Torino		65-69	25.40	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> IKA

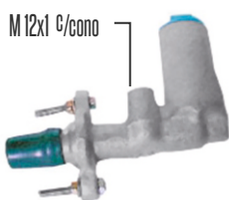
915501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rambler	Tornado		25.40	SCME

>> ISUZU

935701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv	R.M12x1		15.87	SCME

935801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv	R.M10x1		15.87	SCME

>> MERCEDES BENZ

919101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1214		84->	23.80	SCME

919201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
608		76->	19.05	SCME

919301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1315		84->	23.80	SCME
1215		84->	23.80	SCME
1833		88->	23.80	SCME

919401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1721		88->	19.05	SCME
1821		88->	19.05	SCME
814		88->	19.05	SCME
710		88->	19.05	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> MERCEDES BENZ

935001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
L/LS/LK 1929			20.63	SCME

935101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
L/LS/LK 1929			20.63	SCME

935601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter			19.05	SCME

936201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
180			19.05	SCME

936901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
400			20.63	SCME

>> PAUNY - ZANELLO

917801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			25.40	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> PEUGEOT

916401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	Conex. 1/2	73-78	19.00	SCME
404	Conex. 1/2	69-73	19.00	SCME

916501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	2000 - Con	78-85	19.00	SCME

918001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	GRIND - Co	83->	19.00	SCME

>> PLA

913001 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		19.00	SCME

>> RASTROJERO

915701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P64			19.05	SCME
P63		68-71	19.05	SCME

916301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor	Conex. 7/1	Todos	19.05	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> RENAULT

916901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Trafic			19.00	SCME

>> SCANIA

937401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Scania			25.40	SCME

>> TEDESCHI

913401 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		23.80	SCME

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE

>> TOYOTA

936501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	95>		15.87	?

937201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux	2005		15.87	?

>> VASSALI

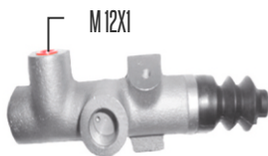
919201 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosechad			19.05	SCME

>> VOLKSWAGEN

936401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
CAMION	13150		22.22	SCME
CAMION	13170		22.22	SCME

937001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Polo Diesel			15.87	SCME

937101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Golf			15.87	SCME

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> ARAUS

915201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.			22.00	SCAE

918401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosech.			20.60	SCAE

>> BOUNOUS

915201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Bounous			22.00	SCAE

>> DEUTZ

916801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			31.75	SCAE

919501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Agrale 7			22.22	SCAE

>> DODGE

917001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D600		60-82	25.40	SCAE
D200	Gasolero	60-82	25.40	SCAE
D100	Gasolero	60-82	25.40	SCAE
D400		60-82	25.40	SCAE

917501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D100	Nafta	60-82	25.40	SCAE
D200	Nafta	60-82	25.40	SCAE
D400		60-82	25.40	SCAE
D600		60-82	25.40	SCAE

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> FIAT

918301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Multicar		64-76	19.05	SCAE
1600			19.05	SCAE
1500		64-76	19.05	SCAE

>> FORD

9100201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
F500	Palanca		25.40	SCAE
F100	Palanca		25.40	SCAE
F7000	Palanca		25.40	SCAE
B600	Palanca		25.40	SCAE
F600	Palanca		25.40	SCAE

919501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cargo			22.22	SCAE
F14000			22.22	SCAE

>> GENERAL MOTORS

937901



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D-20			20.63	SCAE
C-20			20.63	SCAE

938001



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
D-20	REFORMA		20.63	SCAE
Silverado	REFORMA		20.63	SCAE

938101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv			20.63	SCAE

938201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv			22.22	SCAE

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> IKA

915201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Rambler		Todos	22.00	SCAE

>> ISUZU

938101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv			20.63	SCAE

938201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Luv			22.22	SCAE

>> MASSEY FERGUSON

917101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Tractor			28.57	SCAE

>> MERCEDES BENZ

9100501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
608	L-D	76->	28.57	SCAE
710	L		28.57	SCAE
708	L-E	76->	28.57	SCAE

918501

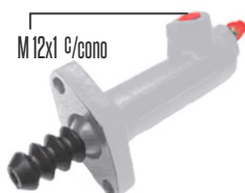


MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
1420		80->	38.10	SCAE
1419		80->	38.10	SCAE
1318		80->	38.10	SCAE
1315		80->	38.10	SCAE
1214			38.10	SCAE
1625		80->	38.10	SCAE

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> MERCEDES BENZ

938301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Sprinter			22.22	SCAE

938401



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
180			25.40	SCAE

>> PEUGEOT

916101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 7/1	70-80	28.57	SCAE
504	Conex. 7/1	70-80	28.57	SCAE

916601



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
404	Conex. 10x	70-81	28.57	SCAE
504	Conex. 10x	70-81	28.57	SCAE

917101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
504	GR - Conex	83->	28.57	SCAE

917201



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
604	Doble Ranu		28.57	SCAE

>> PLA

918301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		19.05	SCAE

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> RASTROJERO

915801



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
P64			25.40	SCAE
P63		68-71	25.40	SCAE

916101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor		Todos	28.57	SCAE

917101



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Indenor		80->	28.57	SCAE

>> RENAULT

916701



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Trafic			28.57	SCAE

>> TEDESCHI

918301



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Pulveriz	Autopropul		19.05	SCAE

/// CILINDRO AUXILIAR DE EMBRAGUE

>> TOYOTA

938501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Hilux 2005			19.05	SCAE

>> VALIANT

917501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Valiant	III-IV		25.40	SCAE

>> VASSALI

915801 A



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Cosechad		06->	25.40	SCAE

>> VOLKSWAGEN

919501



MODELO	APLICACION	PERIODO	DIAMETRO	UBICACION
Camiones			22.22	SCAE

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
910001	Pulveriz./ Dauphine/ Gordini	22.00	(29/ 30)
910101	R 4L	22.00	(30)
910201	DKW	22.00	(06)
910401	Rambler	25.40	(21)
910501	Jeep/ Baquiano/ Estanciera	25.40	(21)
910601	Rambler/ Torino/ Gladiador	25.40	(21)
911201	P64/ P63	25.40	(29)
911301	R 4L	20.60	(30)
911601	R12	19.00	(30)
911801	R6	23.80	(30)
911901	403/ 404	22.22	(25)
912101	750/ 600	19.00	(10)
912301	Multicar/ R12/ Torino	22.00	(10)
913001	R12	19.00	(30)
913001 B	Pulveriz.	19.00	(29)
913101	Torino	22.00	(21)
913301	404	17.46	(25)
913401	Falcon/ Ranchera	23.80	(13)
913501	F100/Falcon/ Pulveriz.	25.40	(13/ 34)
913601	404	17.46	(26)
913701	D1500/ D1800/ Taunus	20.60	(09/ 13)
913801	F100/ 400	25.40	(13/ 17)
913801 A	Falcon	25.40	(13)
913901	D1500	19.00	(09)
914001	404	17.46	(26)
914101	1114/ 1112	31.75	(22)
914401 A	R12	20.63	(30)
914401 B	Opel	20.60	(17)
914401 C	Indenor	20.60	(29)
914801	D1500	17.46	(09)
914901	D1500	15.87	(09)
960001	504	20.60	(26)
960101	Taunus	20.60	(13)
960201	Taunus	22.22	(13)
960301	R 4L	20.60	(30)
960501	D1500	19.05	(09)

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
960601	505/ T5B/ T6B/ 504	20.60	[26]
960701	T5B/ T6B/ 504/ 505	20.60	[26]
960801	404	22.22	[26]
960901	C10	25.40	[17]
961001	Uno/ Fiorino/ Duna	20.60	[10]
961101	R18	20.60	[30]
961401	Tractor/ Cosech./ Bounous	25.40	[05/ 06/ 22/ 25]
961801	C-15 VIS/ Vivace/ Fiorino/ 147/ Spazio/ R18/ Fuego	20.60	[07/ 10/ 30]
961901	133/ 147/ 128/ 125/ Regatta/ Brio	19.05	[11]
962201	Falcon	25.40	[13]
962301	Falcon	22.22	[13]
962401	Falcon	22.22	[13]
962501	R12	19.00	[31]
962701	Uno/ Spazio/ Duna	20.60	[11]
963001	Vivace/ 147	20.60	[11]
963201	Tractor	30.00	[05/ 25]
963301	F350/ F100	25.40	[14]
963301 A	Cosech.	25.40	[06]
963301 B	Cosech.	25.40	[06]
963301 C	F350/ F100	25.40	[14]
963401	504	20.60	[26]
963501	505	20.60	[26]
963601	Pulveriz./ F350/ F250	28.57	[07/ 14]
963701	F350/ F250	28.57	[14]
963801	505	20.60	[26]
964001	Sierra	22.22	[14]
964101	Sierra	22.22	[14]
964401	450	25.40	[25]
964501	Chevy/ 400/ 650/ 850	25.40	[17/ 25]
964701	400	25.40	[17]
964801	C10	25.40	[17]
965001	1517/ 1514/ 1521	34.92	[22]
965101	Moto Niv.	34.92	[25]
965401	R11/ R12/ R9	19.00	[31]
965501	R12	20.60	[31]
965701	R12	19.00	[31]

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
965801	R11/ R9/ R12	19.00	[31]
966001	Tractor	19.00	[05/ 22]
966101	F350/ F250	28.57	[14]
966201	Tractor	30.00	[05/ 09]
966301	F150/ F100/ Grosspal	25.40	[14/ 21]
966401	F100/ Grosspal	25.40	[14/ 21]
966501	Escort	22.22	[14]
966601	PickUp	28.57	[18]
966701	400/ Chevy	25.40	[18]
966801	R12	20.60	[31]
966901	D1500	19.05	[09]
967201	Escort	22.22	[15]
967301 A	405/ 205/ Clio/ R19/ R21/ Express/ Megane/ R19 Cham/ Cordoba/ Malaga/ Ibiza	20.60	[28/ 31/ 34]
967301 D	Galaxy/ 405	20.60	[15/ 27]
967301 E	AX/ ZX	20.63	[07]
967301 F	R9/ R11/ R12	20.63	[31]
967301 H	405/ 205/ R19/ Express/ Clio	20.63	[27/ 31]
967301 L	205/ Clio	20.63	[27/ 32]
967401	Galaxy/ Carat/ Gacel/ Gol/ Senda	20.63	[15/ 35]
967501	Senda/ Gol/ Carat/ Gacel/ Saveiro	20.63	[35]
967701	147/ Regatta/ 128	19.00	[11]
967801	Regatta	20.60	[11]
968101	Ducato	22.22	[11]
968301	F4000/ F1000	28.57	[15]
968401	D200/ D100	28.57	[10]
968501 A	Saveiro	20.63	[35]
968501 B	Quantum	20.63	[35]
968701	Silverado/ D20/ C20	28.57	[18]
968801	Gol/ Gacel	20.60	[36]
968901	Chevette/ Chevy	20.60	[18]
969201	Silverado	28.57	[18]
969301	Silverado	28.57	[18]
969501	D20/ C20/ Silverado	28.57	[18]
969601	Fiesta/ Courier	23.80	[15]
969701	Trafic/ Rodeo	23.80	[32]
970301	600	19.05	[11]

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
970401	Polo/ Passat/ Golf	20.60	(36)
970501	D100/ D200/ Valiant	25.40	(10/ 35)
970601	D200/ Coronado/ D100/ Polara	23.80	(10)
970701	Kombi	22.22	(36)
970801	Chevette	20.60	(18)
970901	Astra/ Corsa/ Vectra	20.60	(18)
9200001	230G	23.81	(22)
9200101	Luv	23.80	(18/ 21)
9200201	Palio/ Siena	20.63	(11)
9200301	Courrier/ Transit	23.80	(15)
9200401	Sprinter	23.80	(22)
9200501 A	Berlingo/ 306/ Laguna/ Megane	23.80	(07/ 27/ 32)
9200501 B	Partner/ Laguna/ Scenic	23.80	(27/ 32)
9200601	Scenic	22.22	(32)
9200701	Inca/ Golf	22.22	(34/ 36)
9200801	kangoo	22.22	(32)
9200901	Twingo	20.60	(32)
9201401	Ranger	25.40	(15)
9201901	Escort/ Mondeo/ Golf	23.80	(15/ 36)
9202001	Fiesta/ Ranger/ Explorer	22.22	(15)
9202201	Ranger/ Explorer	26.99	(15)
9202401 A	Ka	20.63	(16)
9202401 B	Ka	20.63	(16)
9202901	Corsa/ Astra/ Vectra	20.63	(19)
9203001	Blazer s	25.40	(19)
9203201	608	22.22	(23)
9203601	Nissan	23.80	(24)
9205001	Orion/ Pointer	23.80	(16/ 36)
9205701	Courrier/ Transit	23.80	(16)
9206401	Cosechad.	25.40	(05)
9206501	Falcon/ PULVERIZ.	25.40	(16/ 23)
9206501 A	PULVERIZ.	25.40	(24)
9206501 B	PULVERIZ.	25.40	(24)
9206501 C	PULVERIZ.	25.40	(24)
9206501 D	PULVERIZ.	25.40	(24)
9206501 E	PULVERIZ.	25.40	(24)

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
9206501 F	PULVERIZ.	25.40	(24/ 29)
9206601	206/ 306/ 207 Comp.	22.22	(27)
9206701	Berlingo/ XSARA PI/ Xsara/ 406/ Partner	23.81	(07/ 27)
9206801	Corsa	20.63	(19)
9206901	PULVERIZ.	30.00	(23)
9207001	Corsa Wi	20.63	(19)
9207101	Hilux	23.81	(34)
9207201	Hilux	23.81	(34)
9207301	D200/ D100/ Valiant	28.57	(10/ 35)
9207401	206/ 306/ 207 Comp.	20.63	(27)
9207601	Focus	23.81	(16)
9207701	EcoSport/ Fiesta M	23.80	(16)
9208001	C3	20.60	(07)
9208301	Suran/ Gol Tren/ Voyage	20.60	(36)
9208301 A	CROSS FOX/ Voyage/ FOX/ Suran/ Gol Trend	20.60	(36)
9208301 B	Saveiro/ CROSS FOX/ Suran/ FOX/ Voyage/ Gol Trend	20.60	(36)
9208401	Trafic-M	23.80	(32)
9208501	Idea/ Nuevo Id/ Nuevo St	22.22	(11)
9208601	PUNTO	22.22	(11)
9208701	Agile/ Aveo	20.60	(19)
9208801	C3	22.22	(07)
9209001	Bora	23.80	(36)
9209101	Logan/ Clio2/ Symbol	20.60	(32)
9209201	Hilux	20.60	(35)
9209301	CELTA/ Classic/ FUN	20.60	(19/ 34)
9209701	Siena/ Palio	22.22	(12)
9209801	CELTA/ PRISMA/ FUN	20.60	(19/ 34)
9209901	Ranger	26.98	(16)
9210001	205/ Express/ Megane/ Clio	19.05	(27/ 32)
9210101	106	19.05	(27)
9210201	CLIO2	20.63	(33)
9210301	Symbol	20.63	(33)
9210401	306	20.63	(28)
9210501	205/ Clio	19.05	(28/ 33)
9210601	Xsara/ 306/ 206/ 207 Comp.	22.22	(08/ 28)
9210701	XSARA PI	23.80	(08)

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE FRENO (desde pag.05 hasta 37)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
9210801	Jumper/Ducato/Boxer	25.40	[08/ 12/ 28]
9210901	Saveiro/ Suran/ Gol Trend/ Voyage/ FOX/ CROSS FOX	20.63	[37]
9211001	UNO FIRE	22.22	[12]
9211101	Aveo	22.22	[19]
9211201	Aveo	22.22	[19]
9211301	NUEVO PA/ NUEVO St/ NUEVO SI	22.22	[12]
9211401	Duster	22.22	[33]
9211501	Montana/ Agile	20.63	[19]
9211601	Classic	20.63	[20]
9211701	Sandero	20.63	[33]
9211801	Duster	22.22	[33]
9211901	S10/ Blazer	25.40	[20]
9212001	F-100 DU	31.75	[16]
9212101	F-350 DU/ F-250 DU/ F-100 DU	31.75	[16]
9212201	F-100 DU	34.92	[17]
9212301	R11/ R9	19.05	[33]
9212401	Onix/ Prisma 2013/ Spin/ Cobalt	20.63	[20]
9212501	Jumper/ Ducato/ Boxer	25.40	[08/ 12/ 28]
9212601	Duna/ Uno/ Fiorino	20.63	[12]
9212701	Tempra	22.22	[12]
9212801	Ducato/ Boxer	23.80	[12/ 28]
9212901	Ducato/ Boxer	25.40	[12/ 28]
9213001	Classic/ Wagon	20.63	[20]
9213101	FOX	20.63	[37]
9213201	Corsa	20.63	[20]
9213301	Sprinter	23.80	[23]
9213401	Sprinter	25.40	[23]
9213501	Sprinter	23.80	[23]
9213601	Iveco Da/ Sprinter	25.40	[22/ 23]
9213701	Logan	20.63	[33]
9213801	Logan	20.63	[33]
9213901	Silverado /C-20/ D-20	28.57	[20]
9214001	Cruze	25.40	[20]
9214101	Master 2016	26.98	[33]
9214201	504	20.63	[28]
9214301	Gacel/ Gol	20.63	[37]

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
91001	R 4L	16.00	[69]
91201	DKW	19.05	[41]
91601 D	DKW	22.00	[41]
91601 I	DKW	22.00	[41]
91901 D	R 4L	23.80	[69]
91901 I	R 4L	23.80	[69]
92001 D	Torino/ Rambler	23.80	[59]
92001 I	Torino/ Rambler	23.80	[59]
92101 D	Jeep/ Estanciera/ Torino/ Rambler/ Baquiano	25.40	[59]
92101 I	Jeep/ Estanciera/ Torino/ Rambler/ Baquiano	25.40	[59]
92201	404/ 403	25.40	[63]
92301 D	Rambler/ Estanciera/ Jeep	28.57	[60]
92301 I	Estanciera/ Jeep/ Rambler	28.57	[60]
92701 D	R6	23.80	[69]
92701 I	R6	23.80	[70]
92901	R 4L/ R6	20.60	[70]
93001	R12	19.05	[70]
93101	Gladiador / Torino / Rambler	31.75	[60]
93201 D	P63/ P64	28.57	[68]
93201 I	P63/ P64	28.57	[68]
93301	P64/ P63	25.40	[69]
94001	128 Euro/ 600/ 750/ 850/ Tipo	19.00	[45]
94301	R12	22.00	[70]
94401	R12	23.80	[70]
94501	Multicar/ 125	22.22	[45]
94601	600/ 750/ 850	22.00	[46]
94701	125/ 1500/ 1600	19.05	[46]
94801 D	Tractor	41.27	[43]
94801 I	Tractor	41.27	[43]
95001	504	23.80	[63]
95101 D	Torino	23.80	[60]
95101 I	Torino	23.80	[60]
95801	C-15 VIS/ R12/ R18	22.00	[41/ 70]
96001	404/ T4B/ T5B/ Indenor	31.75	[64/ 69]
96201 D	D500/ D600/ D400/ F700/ F6000/ F600/ C80/ C50	41.27	[44/ 48/ 54]
96201 I	D600/ D400/ D500/ F6000/ F700/ F600/ C50/ C80	41.27	[44/ 48/ 54]

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
96301 D	D600/ D500/ D400/ F700/ F6000/ F600/ C80/ C50	41.27	[44/ 48/ 54]
96301 I	D400/ D600/ D500/ F600/ F700/ F6000/ C50/ C80	41.27	[44/ 48/ 54]
96401	D600/ DP600/ F700/ CD500/ C350	41.27	[44/ 48/ 55]
96501	Chevy	20.60	[55]
96601	504	20.60	[64]
96701	504	23.80	[64]
96801	Indenor	25.40	[69]
96901 D	505/ 504	22.22	[64]
96901 I	504/ 505	22.22	[64]
97001 D	F100/ Fairlane/ F350/ F250	26.98	[48]
97001 I	F250/ F350/ F100/ Fairlane	26.98	[48]
97101 D	F100/ F150/ Fairlane/ Chevy/ 400	22.22	[48/ 55]
97101 I	F150/ Fairlane/ F100/ 400/ Chevy	22.22	[48/ 55]
97201 D	D200/ D100	23.80	[44]
97201 I	D200/ D100	23.80	[44]
97301 D	C10	25.40	[55]
97301 I	C10	25.40	[55]
97401 D	D100/ D200/ Pick Up	28.57	[44/ 55]
97401 I	D100/ D200/ Pick Up	28.57	[44/ 55]
97501	D1500	19.00	[44]
97601	D1500	17.46	[45]
97701	D1500/ 1500	20.60	[45/ 46]
97801	Taurus	17.46	[48]
97901	Taurus	19.00	[49]
98001 D	Fairlane/ Falcon	19.00	[49]
98001 I	Fairlane/ Falcon	19.00	[49]
98101 D	Falcon/ 400	23.80	[49/ 55]
98101 I	Falcon/ 400	23.80	[49/ 55]
98201 D	F100/ Fairlane/ Falcon/ Valiant	28.57	[49/ 77]
98201 I	Falcon/ Fairlane/ F100/ Valiant	28.57	[49/ 77]
98301	404	17.46	[64]
98401	404	17.46	[64]
98901	1112/ 1114	41.27	[62]
99101	1112/ 1114	44.50	[62]
99201 D	Coronado/ Polara/ Ranchera/ Chevy/ Valiant	20.60	[45/ 49/ 56/ 77]
99201 I	Polara/ Coronado/ Ranchera/ Chevy/ Valiant	20.60	[45/ 49/ 56/ 77]

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
99301 D	F350	26.98	(49)
99301 I	F350	26.98	(50)
99601 D	Tractor	28.60	(61)
99601 I	Tractor	28.60	(61)
99701 D	R9/ R11/ Clio/ R19	22.00	(70)
99701 I	R9/ R19/ Clio/ R11	22.00	(70)
99801	Duna/ Uno/ Regatta/ Fiorino/ 147	19.05	(46)
99901	Senda/ Carat/ Gacel/ Gol/ Passat	14.29	(77)
980001	1517/ 1521	46.83	(62)
980101	1517/ 1514/ 1521	50.80	(62)
980201	Courrier/ Sierra/ Escort/ Freeland	20.60	(50/ 75)
980301	Taurus	20.60	(50)
980701	Trafic	23.80	(70)
980801 D	504	22.22	(64)
980801 I	504	22.22	(64)
980901	Chevette	17.46	(56)
981001	Focus/ Orion/ Pointer	19.00	(50/ 77)
981101 D	R19	17.46	(70)
981101 I	R19	17.46	(71)
981201	Kombi	23.80	(77)
981301	608	22.22	(62)
981401	Ka/ Escort/ Fiesta	17.75	(50)
981501 D	R19	19.05	(71)
981501 I	R19	19.05	(71)
981601	Regatta/ 147/ Duna/ Uno	19.05	(46)
981701	R18	22.00	(71)
982001 D	T5B/ R19/ R21/ R11	22.22	(64/ 71)
982001 I	T5B/ R19/ R11/ R21	22.22	(65/ 71)
982101	608	23.80	(62)
982201	T6B/ R19	22.22	(65/ 71)
982301	Taurus	19.00	(50)
982401 D	R19	20.60	(71)
982401 I	R19	20.60	(71)
982501	Taurus	20.60	(50)
982601	Galaxy/ Ibiza/ Cordoba/ Quantum/ Saveiro/ Polo/ Gol	17.46	(50/ 75/ 77)
982801	3CV/ Mehari/ Ies/ AMI 8	19.05	(41)

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
982901	2CV	19.05	[42]
983001	Ies/ Mehari/ AMI 8/ 3CV	28.57	[42]
983101	2CV	28.57	[42]
983201 D	F100/ F1000/ D20	25.40	[50/ 56]
983201 I	F1000/ F100/ D20	25.40	[50/ 56]
983301	Tempra/ Siena/ Palio	20.60	[46]
983401	Ducato/ Boxer	25.40	[46/ 65]
983501 D	R19	22.22	[71]
983501 I	R19	22.22	[72]
983601	Dacia	22.00	[72]
983701 D	405	20.60	[65]
983701 I	405	20.60	[65]
983901 D	ZX/ Xsara/ 306/ 205/ Clio/R19	20.60	[42/ 65/ 72]
983901 I	ZX/ Xsara/ 205/ 306/ Clio/ R19	20.60	[42/ 65/ 72]
984001 D	ZX/Xsara/206/ 306/ R19/ Clio/ Twingo	20.60	[42/ 65/ 72]
984001 I	ZX/ Xsara/ 306/ 206/ Twingo/ Clio/ R19	20.60	[42/ 65/ 72]
984201 D	405	20.60	[65]
984201 I	405	20.60	[66]
984301 D	Clio	20.60	[72]
984301 I	Clio	20.60	[72]
984401	Guerrero/ Willys	25.40	[60]
984501	Willys/ Guerrero	19.05	[60]
984701 D	R19	20.60	[72]
984701 I	R19	20.60	[72]
984801	Polo/ Golf	17.46	[78]
984901	Fiesta	17.46	[51]
985101 D	D100/ D200	23.80	[45]
985101 I	D200/ D100	23.80	[45]
985301	T6B / Express	22.22	[66/ 73]
985401 D	Express	20.60	[73]
985401 I	Express	20.60	[73]
985501 D	F400/ F350	23.80	[51]
985501 I	F400/ F350	23.80	[51]
985601	Marea/ Palio/ Fioruno	20.63	[46]
985701	Ibiza/ Cordoba/ Golf/ Polo	19.05	[75/ 78]
985801	Fiesta	19.05	[51]

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
985901	Siena/ Palio	19.05	(46)
986001 D	205/ 306	19.05	(66)
986001 I	205/ 306	19.05	(66)
986101 D	D20/ C20	23.81	(56)
986101 I	C20/ D20	23.81	(56)
986201	Transit	20.60	(51)
986301	Transit	25.40	(51)
986401	Corsa/ Vectra/ Astra	19.05	(56)
986501	Laguna	19.05	(73)
986601	180	25.40	(62)
986701 D	F4000	20.60	(51)
986701 I	F4000	20.60	(51)
986801 D	405	19.05	(66)
986801 I	405	19.05	(66)
986901	Megane	17.50	(73)
987001 D	306/ Clio	17.50	(66/ 73)
987001 I	306/ Clio	17.50	(66/ 73)
987101	Berlingo/ Partner	22.22	(42/ 66)
987201	Lada	20.60	(61)
987301	Neon	15.87	(41)
987701 D	205	19.05	(66)
987701 I	205	19.05	(67)
987801 D	405	17.46	(67)
987801 I	405	17.46	(67)
988001	Rodeo/ Luv/ Trooper	22.22	(56/ 61)
988101 D	Sprinter/ Combi	20.63	(62)
988101 I	Combi/ Sprinter	20.63	(62)
988201	Ducato/ Boxer	26.98	(46/ 67)
988301	Tipo	22.00	(47)
988401	Iveco	15.87	(61)
988501	Iveco Da	17.46	(61)
988601	kangoo	22.00	(73)
989001 D	AX/ Saxo/ 106/ 205	19.05	(42/ 67)
989001 I	Saxo/ AX/ 205/ 106	19.05	(42/ 67)
989101 D	S10	23.80	(56)
989101 I	S10	23.80	(57)

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
989201	Caddy	20.63	[78]
989301	Saveiro/ Gol Coun./ Gol Trend/ Caddy	20.63	[78]
989401 D	Vectra/ Corsa/ Ipanema/ Astra/ Monza/ Corsa	22.22	[57]
989401 I	Vectra/ Astra/ Monza/ Corsa/ Ipanema	22.22	[57]
989501	Courrier	22.22	[51]
989601	Mondeo/ Focus/ Courier	22.22	[51]
989701	205	20.63	[67]
989801 D	406	20.63	[67]
989801 I	406	20.63	[67]
989901	Ranger	19.05	[52]
990001	Ranger	19.05	[52]
990101	Ranger	20.63	[52]
990201	Palio/ Siena	19.05	[47]
990301 I	Mondeo	22.22	[52]
990401	Fiesta/ EcoSport	20.63	[52]
990501	CLIO 2	17.75	[73]
990801	Laguna/ Scenic	20.60	[73]
990901 D	F100	28.57	[52]
990901 I	F100	28.57	[52]
992001	COMBO	22.22	[57]
992101 D	Silverado	28.57	[57]
992101 I	Silverado	28.57	[57]
992201 D	S10	28.57	[57]
992201 I	S10	28.57	[57]
992301	Ranger	20.63	[52]
992401	Hilux	25.40	[76]
992501	Hilux	22.22	[76]
992601 D	F350	31.75	[52]
992601 I	F350	31.75	[52]
992701 D	306/ 206	19.05	[67]
992701 I	306/ 206	19.05	[68]
992801 D	F100	25.40	[53]
992801 I	F100	25.40	[53]
993201 D	C3	19.05	[43]
993201 I	C3	19.05	[43]
993301	AMAROK	28.98	[78]

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
993401	HILUX SW	22.22	(76)
993501	1112/1114	44.45	(62)
993701	CROSS FOX/ Gol Trend/ Up/ Fox/ Polo linea nueva	19.05	(78)
993801	Gol Trend/ CROSS FOX/ Golf/ Vento/ Up/ Suran	17.46	(78)
993901	Logan/ Symbol/ Clio2	17.46	(74)
994001	Punto/ Doblo/ Doblo Cargo/ Idea/ Linea/ Qubo/ Fiorino Qubo	20.63	(47)
994101	Idea/ Punto	22.22	(47)
994201	EcoSport/ Ka/ fiesta2	19.05	(53)
994301	Aveo	19.05	(57)
994401	Aveo	17.46	(57)
994501	FUN	17.46	(75)
994601	FUN	14.29	(75)
994701	Duster/ Logan/ Clio	19.05	(74)
994801 D	Duster	19.05	(74)
994801 I	Duster	19.05	(74)
994901 D	R19/ Clio/ Twingo	19.05	(74)
994901 DA	Clio/ R19/ Twingo	19.05	(74)
994901 I	Twingo/ Clio/ R19	19.05	(74)
994901 IA	Twingo/ R19/ Clio	19.05	(74)
995001	Sandero/ Logan/ kangoo	22.22	(74)
995101 D	Ranger/ Sprinter	20.63	(53/ 63)
995101 I	Ranger/ Sprinter	20.63	(53/ 63)
995201 D	Sprinter	23.80	(63)
995201 I	Sprinter	23.80	(63)
995301	Palio/ GRAND SI	19.05	(47)
995401	207	20.63	(68)
995501 D	R19/ Megane	19.05	(74)
995501 I	Megane/ R19	19.05	(75)
995601	Fiesta K	19.05	(53)
995701	FOX	17.46	(78)
995801	C3	20.63	(43)
995901	306	20.63	(68)
996001	C3 PICASSO	22.22	(43)
996101	306 RURAL	20.63	(68)
996201	CELTA	14.29	(58)
996301	CELTA	17.46	(58)

/// LISTADO

/// CILINDRO DE RUEDA (desde pag. 41 hasta 78)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
996401 D	F4000/ F400	25.40	(53)
996401 I	F4000/ F400	25.40	(53)
996501	Explorer	22.22	(53)
996601 D	Silverado	25.40	(58)
996601 I	Silverado	25.40	(58)
996701	Fiesta	19.05	(53)
996801 D	D20	25.40	(58)
996801 I	D20	25.40	(58)
996901	1600/ 125/ 1500	19.05	(47)
997001	S-10 2012	23.80	(58)
997101	Aveo G3	20.63	(58)
997201	Agile/ Swift	19.05	(58/ 76)
997301	Logan/ Symbol/ Clio2/ Sandero	19.05	(75)
997401	Etios	19.05	(76)
997501	G3/ 207	20.63	(43/ 68)
997601	208	20.63	(68)
997701	Fit	17.46	(59)
997801	Ranger 2012	20.63	(54)
997901	Spark	17.46	(58)
998001	Iveco Daily	23.80	(47)
998101	Hilux 95	22.22	(76)
998201	Hilux 81	22.22	(76)
998301	Frontier	20.63	(63)
998401	Ranger 2015	23.80	(54)
998501	Ka Viral	15.87	(54)
998601	Spin/ Sonic/ Cruze	20.63	(59)
998701	Punto Attactive	20.63	(47)
998801	Meriva/ Astra/ Montana	22.22	(59)

/// LISTADO

/// CILINDRO MAESTRO DE EMBRAGUE (desde pag. 81 hasta 90)

Artículo	Detalle	Diám. mm	Página N°
912801	Tractor/ Cosech./ Deutz	22.00	(81/ 82)
913001 A	Pulveriz.	19.00	(88)
913401 A	Pulveriz.	23.80	(89)
915001	Jeep/ Torino	25.40	(85)
915401	Gladiator/ Rambler/ Torino	25.40	(85)
915501	Rambler	25.40	(86)
915701	P64/ P63	19.05	(88)
916301	Indenor	19.05	(88)
916401	504/ 404	19.00	(88)
916501	504	19.00	(88)
916901	Trafic	19.00	(89)
917801	F600/ F500/ Tractor	25.40	(83/ 87)
917801 A	Cosech.	25.40	(81)
918001	504	19.00	(88)
918201	500/ D200/ D600/ D400/ D100	28.57	(82)
918601	Multicar/ 1600/ 1500	19.05	(82)
918801	Cargo	22.22	(83)
919101	1214	23.80	(86)
919201	608	19.05	(86)
919201 A	Cosechad.	19.05	(90)
919301	1315/ 1215/ 1633	23.80	(86)
919401	1721/ 1621/ 814/ 710	19.05	(86)
919401 A	Pulv.PAM	19.05	(81)
919601	F14000	22.22	(83)
935001	L/ LS/ LK1929	20.63	(87)
935101	L/ LS/ LK1929	20.63	(87)
935201	F-100/ F-1000	19.05	(83)
935301	F-100/ F-1000	22.22	(83)
935401	D-20/ C-20	22.22	(84)
935501	D-20	22.22	(84)
935601	Sprinter	19.05	(87)
935701	Luv	15.87	(84/ 86)
935801	Luv	15.87	(84/ 86)
935901	S-10/ BLAZER	19.05	(85)
936001	Silverado	19.05	(85)
936101	Silverado	19.05	(85)

9215101 - AMAROK

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 26,99mm
- Conexiones: 2 M12x1



9215201 - FUN

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 2 M10X1 - 2 M12x1



9215301 - ASTRA/VECTRA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1 - 2 M12x1



9215401 - CORSA II/AVEO G3

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 1 M10X1 - 1 M12x1



9215501 - ZAFIRA/MERIVA/ASTRA/VECTRA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 1 M10X1 - 1 M12x1



9215601 - C4/307

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M12x1



9215701 - C4/307

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M12x1



9215801 - FLUENCE

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M10X1



9215901 - ESCORT

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 3 M10X1 - 1 M12x1



9216001 - 406/PARTNER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M12x1



9216101 - SAVEIRO/GOL/GOL COUNTRY

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 4 M10X1



9216201 - GACEL/GOL/SENDA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 6 M10X1



9216301 - GACEL/GOL/SENDA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 4 M10X1



9216401 - RANGER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 26,99mm
- Conexiones: 1 M10X1 - 1 M12x1



9216501 - FAIRLANE

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 25,40mm
- Conexiones: 9/16X18 C/cono - 1/2x20 C/cono



9216601 - DUSTER/OROCH

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1



9216701 - HILUX

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 25,40mm
- Conexiones: 2 M10X1 C/cono



9216801 - CORSA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 2 M10X1 - 2 M12x1



9216901 - MAREA/TIPO

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 4 M10X1



9217001 - VALIANT

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 25,40mm
- Conexiones: 9/16X18 - 1/2x20



9217101 - PUNTO

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 4 M10X1



9217201 - LAGUNA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M10X1 - 2 M12x1



9217301 - LAGUNA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 1 M10X1 - 1 M12x1



9217401 - LAGUNA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 1 M10X1 - 1 M12x1



9217501 - PULVERIZADORA

- Tipo: Simple circuitoto
- Diámetro: 28,57mm
- Conexiones: 1/8" NPT



9217601 - FOCUS II/S-MAX

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 25,40mm
- Conexiones: 2 M12x1



9217701 - FOCUS II/S-MAX

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 25,40mm
- Conexiones: 2 M14x1



9217801 - FIESTA/COURRIER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 4 M10X1



9217901 - FIESTA/COURRIER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 4 M10X1



9218001 - AUTOELEVADOR

- Tipo: Simple circuito
- Diámetro: 19,05mm
- Conexiones: M10X1 C/cono



9218101 - TIPO/TEMPRA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 4 M10X1



9218201 - ECOSPORT/FIESTA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M12x1



9218301 - ETIOS

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1 C/cono



9218501 - MARCH/TIIDA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1 C/cono



9218601 - FIESTA/COURRIER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 4 M10X1



9218701 - FIESTA/COURRIER

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 4 M10X1



9218801 - KA

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 20,63mm
- Conexiones: 3 M10X1



9218901 - ECOSPORT

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M12x1



9219901 - HILUX

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M12x1 C/cono



9219101 - SCENIC

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1



9219201 - C3 AIRCROSS

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M10X1



9219301 - F-100 DUTY

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 34,92mm
- Conexiones: 7/16"x24 C/cono - 9/16"x18 C/cono



9219401 - TORO/RENEGADE

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 23,80mm
- Conexiones: 2 M10X1



Jeep



9219601 - S-10

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10X1 C/cono



9219901 - HILUX

- Tipo: Doble circuito
- Diámetro: 22,22mm
- Conexiones: 2 M10x1 C/cono



999001 - COBALT/SONIC

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



999101 - UNO SPORTING

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



999201 - UNO ATTRACTIVE

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



999301 - PALIO 1.4

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 22,22mm



999401 - UNO 1.4

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



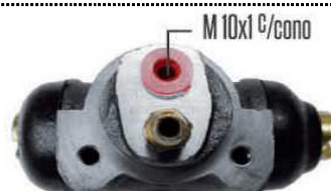
999501 - C3

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



999601 - LUV

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 25,40mm



999701 - COMBO

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



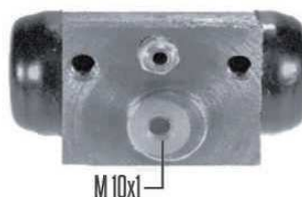
999801 - DOBLO

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



999901 - FOCUS III

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



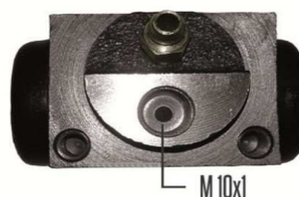
979901 - GRAND SIENA

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



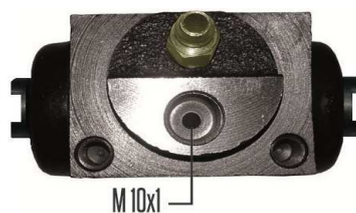
979801 - COMBO

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 25,40mm



979701 - FLUENCE

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



979301 - GACEL

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 14,29mm



979201 D/I - TICO

- Tipo: Trasero Derecho/Izquierdo
- Diámetro: 17,46mm



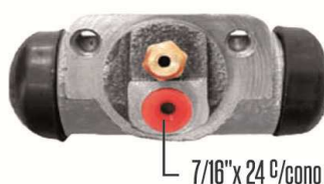
979101 - 205 REFORMA

- Tipo: Trasero Derecho/Izquierdo
- Diámetro: 17,46mm



979001 - RANGER

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 20,63mm



978901 - TORO

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 23,80mm



978601 - LOGAN/SANDERO

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 19,05mm



978501 - GOL TREND

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 15,87mm



978401 - PALIO/ARGO/CRONOS

- Tipo: Trasero conexión central
- Diámetro: 22,22mm



978301 - SURAN/CROSSFOX

- Tipo: Trasero conexión central
 - Diámetro: 19,05mm
-



978201 - SURAN/CROSSFOX

- Tipo: Trasero conexión central
 - Diámetro: 17,46mm
-



978101 - LOGAN/CLIO MIO

- Tipo: Trasero conexión central
 - Diámetro: 17,46mm
-

