

Descripción	Modelo	Uds. Pack	Código
-------------	--------	-----------	--------

418 004



**Accesorios para acoplamiento de bombas**

C5

**TAPAS PARA BIDÓN**

Construcción muy robusta. Con rosca H 2" G para fijación de bombas con adaptador.

Tipo bidón	Ø Ext. bidón (máx.-mín.)	Fijación bomba	Modelo	Uds. Pack	Código
18 -12 Kg	310 - 265 mm	H 2" G (BSP)	TD-310	1	418 013
20 Kg	330 - 285 mm	H 2" G (BSP)	TD-330	1	418 002
50 Kg	405 - 360 mm	H 2" G (BSP)	TD-405	1	418 004
185 Kg	610 - 565 mm	H 2" G (BSP)	TD-610	1	418 006
50 Kg	405 - 360 mm	2 x H 2" G (BSP)	T2-405	1	418 010
185 Kg	620 - 580 mm	4 x Ø 9 mm	T2-620	1	418 026

360 125



**ARCO TRANSPORTE BOMBA** Fijación a tapas Ø 310 - 330 mm. ATB-1 1 741 602

**SOPORTE FIJACIÓN PISTOLA EN TAPA BIDÓN** SPT-1 1 360 125

**ADAPTADORES PARA FIJACIÓN DE BOMBAS**

Con mordaza para acoplar en el tubo de la bomba y rosca M 2" G para fijación a tapa.

Aplicación	Ø Interior mordaza	Fijación	Modelo	Uds. Pack	Código
PumpMaster 3	26 mm	M 2" G (BSP)	AD-26	1	410 000
PumpMaster 4	30 mm	M 2" G (BSP)	AD-30	1	410 002
PumpMaster 6	35 mm	M 2" G (BSP)	AD-35	1	410 001

410 000



**PLATOS SEGUIDORES**

Permiten mantener una buena compactación de la grasa y reducen las pérdidas de producto. Construcción en acero y caucho vulcanizado.

Tipo bidón	Ø Ext. plato (máx.-mín.)	Ø Int. (máx.-mín.)	Modelo	Uds. Pack	Código
12,5 Kg	260 - 230 mm	42 - 26 mm	PS-12	1	417 006
18 Kg	298 - 260 mm	42 - 26 mm	PS-18	1	417 001
20 Kg	340 - 300 mm	42 - 26 mm	PS-20	1	417 005
50 Kg (Intern.)	370 - 330 mm	42 - 26 mm	PS-50/E	1	417 002
50 Kg	405 - 360 mm	42 - 26 mm	PS-50	1	417 003
185 Kg	590 - 550 mm	42 - 26 mm	PS-180	1	417 004

417 003



**DEPÓSITOS PARA GRASA**

Capacidad	Ø Interior	Altura	Modelo	Uds. Pack	Código
20 l	280 mm	370 mm	DGV-20	1	950 220
60 l	375 mm	635 mm	DGV-60	1	950 250

412 103

**Mangueras para distribución de grasa alta presión (500 bar)**

C5

Tubo flexible de alta presión en caucho nitrílico reforzado con doble trenza de acero. Terminales prensados con tuerca giratoria. Cada extremo incorpora adaptador doble rosca macho (945 590).



Long.	Ø int.	Roscas de acoplamiento	Presión trabajo	Modelo	Uds. Pack	Código
1,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-1000	1	412 101
1,5 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-1500	1	412 190
2,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-2000	1	412 102
3,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-3000	1	412 103
4,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-4000	1	412 104
6,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-6000	1	412 106
8,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-8000	1	412 108
10,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-10000	1	412 110
12,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-12000	1	412 112
15,0 m	1/4"	M 1/4" G (BSP) - M 1/4" G (BSP)	500 bar	FX-15000	1	412 115
1,5 m	3/8"	M 1/4" G (BSP) - M 3/8" G (BSP)	400 bar	FX-8-1500	1	412 391
1,5 m	3/8"	M 3/8" G (BSP) - M 1/2" G (BSP)	400 bar	FX-8-1500/1	1	412 392

950 304

**Válvula de servicio alta presión**

C5



**VÁLVULA ACERO PARA LÍNEA GRASA (500 bar) HH 1/2" G.** VG-12 1 950 304