



Art. **5126**
Art. **5127**
Art. **5128**

Bomba para el llenado de las bombas de engrase a palanca, con tapa anti-polvo y plato seguidor.

Para uso con grasas densidad hasta NLGI 2.



Grasa

Art.	Caudal	Diámetro	Longitud tubo de succión	Diámetro tapa bidón	Diámetro disco	Diámetro bidón	Capacidad	Peso
5126	30 g/golpe	40 mm	450 mm	283 mm	275 mm	240-283 mm	18 kg	5 kg
5127				330 mm	310 mm	290-330 mm	20 kg	6 kg
5128				400 mm	390 mm	360-400 mm	50 kg	8 kg



new

Art. **5129/CL**
Art. **5130/CL**
Art. **5131/CL**

Bomba para el llenado de los depósitos de sistemas de engrase centralizados, con plato seguidor, tapa anti-polvo, tubería de suministro de 2 m de longitud y conexión rápida DIN 7241-1 B.

Para uso con grasas densidad hasta NLGI 2.

Art.	Caudal	Diámetro	Longitud tubo de succión	Diámetro tapa bidón	Diámetro disco	Diámetro bidón	Capacidad	Peso
5129/CL	30 g/golpe	40 mm	450 mm	283 mm	275 mm	240-283 mm	18 kg	6 kg
5130/CL				330 mm	310 mm	290-330 mm	20 kg	7 kg
5131/CL				400 mm	390 mm	360-400 mm	50 kg	9 kg



NO INCLUIDO

Art. **4923**
Art. **4963**
Art. **4983**

Equipo con bomba neumática 25:1 con regulador de presión, para trasvasar grasa o el llenado de los depósitos de sistemas de engrase centralizados, con plato seguidor, tapa anti-polvo, tubería de suministro de 2 m de longitud y conexión rápida DIN 7241-1 B.

Recomendado para grasas hasta NLGI-3.

Art.	Caudal	Diámetro	Longitud tubo de succión	Diámetro tapa bidón	Diámetro disco	Diámetro bidón	Capacidad	Peso
4923	7000 g/min	28 mm	450 mm	330 mm	350 mm	290-330 mm	20 kg	10 kg
4963			750 mm	400 mm	390 mm	360-400 mm	50 kg	14 kg
4983			950 mm	600 mm	590 mm	560-600 mm	180 kg	16 kg