



Sistema engrase-manual

20-kg-BE-Ø 270-310 mm-SRL 510

Artículo n°:	17 620
EAN:	4103810176203
Grupo descuento:	A

Datos técnicos

Medio de bombeado:	grasas lubricantes, hasta NLGI 2
Volumen suministrado por la bomba bidón a palanca / recorrido (cm³):	30
Longitud de la manguera de suministro (mm):	1500
Suministro de grasa a la pistola de engrase manual:	a palanca
Plato seguidor para grasa:	Para bidón de 20 kg
Ø plato seguidor para grasa (mm):	270 – 310
Longitud del tubo de aspiración (mm):	510
Conexión manguera / pistola de engrase:	Enchufe rápido Rectus, tipo 26 (17 601), con válvula antiretorno
Volumen EHFP / recorrido (cm³):	0,4
Presión de suministro hasta (bar):	550
Presión de reventón EHFP (bar):	850
Presión de reventón (cabeza de la bomba manual de engrase) (bar):	1200
Volumen suministro EHFP:	125
Conexión salida de la bomba:	M 10 x 1
Accionamiento del pistón de suministro de grasa:	manual (a palanca)
Material cuerpo de la bomba:	acero
Material cabeza de la bomba:	fundida en zinc inyectado, a prueba de golpes
Tratamiento de superficies:	todas las piezas de acero están galvanizadas
Barnizado tapa guardapolvo:	azul, Pantone 294 C

Especificación

- Bomba bidón a palanca para llenar pistola de engrase
- Estación de bombeo
- Tubo de succión
- Tapa guardapolvo (17 176), soporte de sujeción sobre bidón (17 197) y plato seguidor para grasa (17 300)
- Pistola de engrase manual (EHFP), conexión M 10 x 1 (17 600)
- Extensión rígida, recta, M 10 x 1, 150 mm (12 435)
- Boquilla, 4 BA, M 10 x 1 (12 631)
- Manguera de suministro (17 003)
- Embalado en una caja individual

Embalaje

Dimensión del embalaje LxAxA (mm):	670 x 420 x 100
Peso con embalaje (kg):	6
Unidad de embalaje:	1,0