



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