

Bombas de aceite de empuje telescópicas

Referencia: 7143233
 EAN-13: 4016532001404
 Marca: Umeta



Tipo de boquilla: Hidráulica



Descripción general

Bombas de aceite de empuje equipadas con un tubo telescópico adecuadas para una lubricación precisa. Una ligera presión es suficiente para permitir una lubricación eficaz de engrasadores hidráulicos, de tipo bola y de tipo encastrado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Forma A según DIN 1282.
- Adecuado para aceites y grasas de alta viscosidad.
- Cuerpo fabricado en poliamida resistente a los golpes.
- Rosca de conexión M9

Características

Tipo de boquilla	Hidráulica
Modelo	43/H
Longitud total (mm)	270
Longitud del cuerpo (mm)	110
Ø cuerpo (mm)	41
Capacidad (cm ³)	110
Presión (bar)	180

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Clasificación

AECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE TALLER /
 ENGRASE (08041001)