



Pompe graisse une main 500cm³

43.95



**Nipple de remplissage et soupape de purge : M 10 x 1. Volume de remplissage : 500 cm³.
Pression de refoulement max. : 260 bars. Poids : 1,20 kg. Dimensions : 66 x 400 x 405 mm.**

Numéro d'article 58072

Caractéristiques du produit

Le raccord, les nipples de remplissage et la soupape de purge de la pompe à graisse possèdent un filetage M 10. En outre, la presse peut être remplie avec une cartouche de graisse de 500 cm³ ou 400 g, DIN 1284, un appareil de remplissage de graisse ou de la graisse en vrac. Le piston de la pompe à graisse a un diamètre de 8 mm et peut être actionné manuellement au moyen d'une poignée. Une course permet de déplacer 0,8 cm³. La pression de refoulement maximale est de 260 bars, la pression d'éclatement du système de 850 bars et la pression d'éclatement de la tête de la presse de 1200 bars.

Questions sur le produit (0)

1 Image

© Landi 2024