

Link do produktu: <https://alnar.pl/pressol-smarownica-standardowa-p-25323.html>

PRESSOL SMAROWNICA STANDARDOWA



Cena brutto	109,00 zł
Cena netto	88,62 zł
Cena poprzednia	124,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PRESSOL-12630
Producent	PRESSOL

Opis produktu



SMAROWNICA STANDARDOWA

- Wąż pancerny, M 10 x 1 gz, 8 x 300 mm (12 656)
- Ustnik hydrauliczny, M 10 x 1 gw (12 631) Cechy szczególne
- Urządzenia przetwarza smary do NLGI 2 przy 20 °C
- Mankiet kształtowy z szczelnym osadzeniem przy smarze luzem lub kartuszy
- Według DIN 1283
- Certyfikowany przez TÜV
- Tłok pompowy z wysoką dokładnością pasowania względem cylindra (Brak smarowania pozornego)
- Moc i wydajność po 40.000 cyklach roboczych bez zmian
- Głowica smarownicy z cynkowego odlewu cynkowego Z 410
- Dzięki silnemu żłobkowaniu pewniejszy chwyt
- Bezpieczna rękojeść na korbowodzie
- Uchwyt antypoślizgowy na dźwigni smarownicy
- Pokrywa luzem z zaciskiem umożliwia ręczne wspomaganie siły sprężyny w każdej pozycji w celu sprężenia luźnego smaru lub do wciśnięcia mankieta do uszkodzonych kartuszy
- Użycie jedynie niewielkiej siły przy smarowaniu dzięki optymalnemu systemowi dźwigniowemu
- Szybkie odpowietrzanie przez półobrót rurki smarownicy
- Przyłącze do smarownicy po stronie ciśnieniowej: M 10 x 1
- Objętość napełniania (cm³): 500
- Możliwości napełnienia: 400-g kartusza smaru, DIN 1284, lub smar luzem do nałożenia szpachelką
- Średnica tłoka pompy smarującej (mm): 8
- Aktywowanie tłoka pompy smarującej: za pomocą dźwigni ręcznej
- Objętość tłoczenia/skok (cm³): 1,2 przy gęstości smaru 0,92 kg/dm³, przetestowano kartuszą smaru 400 g (12 511)
- Ciśnienie tłoczenia do (bar): 400
- Ciśnienie rozrywające systemu (bar): 850
- Ciśnienie rozrywające głowicy smarownicy (bar): 1200
- Aktywowanie korbowodu: poprzez uchwyt L
- Pokrywa zamykająca: luźny
- Grubość ścianki rurki smarownicy (mm): 1,0
- Lakierowanie: srebrny
- Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 395 x 120 x 66
- Masa (kg): 1,27