

Link do produktu: <https://alnar.pl/pressol-smarownica-pneumatyczna-p-25326.html>

## PRESSOL SMAROWNICA PNEUMATYCZNA

Cena brutto	<b>299,00 zł</b>
Cena netto	<b>243,09 zł</b>
Cena poprzednia	<b>318,00 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>PRESSOL-18071</b>
Producent	<b>PRESSOL</b>

### Opis produktu



#### SMAROWNICA PNEUMATYCZNA

- Złączka napełniająca (FN), M 10 x 1 gz (12 670)
- Rurka dyszy, wygięta, M 10 x 1, 150 mm (12 635)
- Ustnik, 4 BA, M 10 x 1 (12 631)
- Opakowanie sprzedażne z kodem EAN Cechy szczególne
- Urządzenia przetwarza smary do NLGI 2 przy 20 °C
- Mankiet kształtowy z szczelnym osadzeniem przy smarze luzem lub kartuszy
- 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
- Pokrywa luzem z zaciskiem umożliwia ręczne wspomaganie siły sprężyny w każdej pozycji w celu sprężenia luźnego smaru lub do wciśnięcia mankieta do uszkodzonych kartuszy
- Szybkie odpowietrzanie przez półobrót rurki smarownicy
- Przyłącze do smarownicy po stronie ciśnieniowej: M 10 x 1
- Złączka napełniająca: M 10 x 1
- Objętość napełniania (cm<sup>3</sup>): 500
- Możliwości napełnienia: 400-g kartusza smaru, DIN 1284, napełniarka smaru lub smar luzem
- Stosunek przełożenia: 50:1
- Tłoczenie smaru do głowicy smarownicy: za pomocą siły sprężyny
- Średnica tłoka pompy smarującej (mm): 6 Aktywowanie tłoka pompy smarującej:
- Tłoczenie smaru w skoku pojedynczym
- Objętość tłoczenia/skok (cm<sup>3</sup>): 0,8
- Zalecane ciśnienie powietrza (bar): 6
- Minimalne ciśnienie powietrza (bar): 2
- Maksymalne ciśnienie powietrza (bar): 8
- Przyłącze sprężonego powietrza: Tulejka gwintowana, 6 mm do węża, DN 6 (20 132)
- Ciśnienie pompy przy 8 barach sprężonego powietrza (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
- Masa (kg): 1,84