

Link do produktu: <https://alnar.pl/pressol-smarownica-jednoreczna-ehfp-g-18-grdr-mu-pressol-12270-p-25362.html>



## PRESSOL SMAROWNICA JEDNORĘCZNA - EHFP G 1/8'' - GRDR - MU - PRESSOL-12270

Cena brutto	<b>226,00 zł</b>
Cena netto	<b>183,74 zł</b>
Dostępność	<b>Na zapytanie</b>
Numer katalogowy	<b>PRESSOL-12270</b>
Producent	<b>PRESSOL</b>

### Opis produktu



#### SMAROWNICA JEDNORĘCZNA - EHFP - G 1/8'' - GRDR - MU - PRESSOL-12270

- Złączka napełniająca (FN), M 10 x 1 gz (12 670)
- Głowica smarownicy z cynkowego odlewu cynkowego Z 410
- Demontowalny i mobilny system korbowodowy
- Ergonomiczna rękojeść
- Ustnik, 4 BA, G 1/8'' (12 731)
- Rurka dyszy, prosta, G 1/8'' gz, 150 mm (12 475)
- Pakowany w osobnym kartonie
- Konstrukcja umożliwia smarowanie jedynie ręczne; ułatwia to pracę przy trudno dostępnych punktach smarowania
- Od tłoczenia smaru o dużej objętości możliwość przestawienia na rękojeści na wysokie ciśnienie
- Mankiet, w zależności od ruchliwości korbowodowy, może zostać wprowadzony również przy uszkodzonej kartuszy lub przy niewymiarowej kartuszy
- Uszkodzone kartusze można łatwo usunąć
- Drażek przesuwany blokowany w każdej pozycji - drażek przesuwany nie musi być wyciągnięty całkowicie do tyłu w celu uwolnienia smaru od nacisku sprężyny (smar się nie zmydla)
- Ze względu na łatwość rozbierania na czynniki pierwsze, zapewniona jest łatwość czyszczenia
- Gwint toczny na rurce smarownicy jest niewrażliwy na uszkodzenia spowodowane uderzeniami oraz umożliwia szybkie i łatwe wkręcenie wykonując 1,5 obrotu
- Szybkie odpowietrzanie przez półobrót rurki smarownicy
- Zaprojektowany dla zastosowań w trudnych warunkach
- W oparciu o DIN 1283

### Dane techniczne

- Przyłącze do smarownicy po stronie ciśnieniowej: G 1/8''
- 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
- Aktywowanie tłoka pompy smarującej: pompa aktywowana uchwytem przyciskowym
- Objętość tłoczenia/skok (cm<sup>3</sup>): 1,1
- Ciśnienie tłoczenia maks. (bar): 200
- Objętość tłoczenia/skok (cm<sup>3</sup>): 0,7
- Ciśnienie tłoczenia maks. (bar): 300
- Lakierowanie rurki smarownicy: srebrny
- Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 400 x 165 x 66
- Masa (kg): 1,2

### Nr.katalogowy

PRESSOL-12270