



## Złączka prosta hydrauliczna gwintowana do wspawania 42 L



**Numer artykułu SKU:  
AS42L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

Złączki EO-PSR zapewniają połączenie rur i elementów o wysokim ciśnieniu i beznieszczelności w systemach hydraulicznych. Podstawową funkcją EO-PSR jest kontrolowane, progresywne wejście EO-PSR do rury dzięki unikalnej geometrii wewnętrznej.

Proces montażu przebiega zgodnie z instrukcją pierścienia EO-Progressiv. Konstrukcja ta umożliwia montaż wstępny w 100%, co ułatwia końcowy montaż.

Cechy, zalety, korzyści zakresu złązek EO-PSR:

Wysoka odporność na korozję: Impregnacja powierzchni bez Cr(VI) powoduje średnią odporność na korozję ponad 500 godzin na białą rdzę.

Wysokie ciśnienie: EO-PSR może być stosowany w zastosowaniach do 800 barów (seria S) i 500 barów (seria L).

EO-LUB: Dzięki specjalnemu traktowaniu nakrętek o większych rozmiarach (25S/28L i większe), momenty dokręcające złązek EO-PSR zostały zmniejszone o 25%. Ułatwia to montaż i zapobiega podmontażowi.

Bezpieczny montaż: Dwie charakterystyczne krawędzie tnące zapewniają stopniowe zwiększenie momentu napinania EO-PSR. Widoczny punkt końcowy montażu przyczynia się do maksymalnego bezpieczeństwa montażu. Wielofunkcyjna geometria pierścienia zapobiega nadmiernemu dokręcaniu.

EO-PSR jest dostępny na całym świecie i spełnia wymagania obowiązujących standardów dotyczących złązek pierścieni tnących 24°.

Zastosowania: Obrabiarki, mobilna hydraulika, budowa statków/offshore, transport

## Cechy

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Dla typu medium               | Płyny hydrauliczne   Chemikalia   Paliwa   Gazy   Para |
| Maksymalne ciśnienie robocze  | 160 bar  |
| Materiał korpusu              | Stal   |
| Rozmiar przyłącza 1           | 42 mm (O.D.)   42 mm Tube O.D.                         |
| Rozmiar przyłącza 2           | 46 mm  |
| Minimalna temperatura medium  | -40 °C   |
| Maksymalna temperatura medium | 250 °C   |
| Typ uszczelnienia             | Krawędź uszczelniająca                                 |

## DANE TECHNICZNE

|  |                  |
|--|------------------|
| Waga                                   | 0,55 kg          |
| Ciśnienie robocze                      | 160 bar          |
| Zakres temperatury                     | -40 do +120 °C   |
| Typoszereg                             | typoszereg lekki |
| Materiał                               | stal fosforowana |
| Średnica rury zew.                     | 42 L (M52 x 2)   |
| Króciec do spawania<br>grubość ścianki | 5 mm             |
| Króciec do spawania<br>zewn.           | 46 mm            |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | AS42L         |
| EAN-13  | 4050571220235 |

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:14