

Link do produktu: <https://utih.pl/przewod-hydrauliczny-275bar-m22x15-prostakolanko-2000mm-dn12-2sn-warynski-p-38167.html>



Przewód hydrauliczny 275bar M22x1.5 prosta/kolanko 2000mm DN12-2SN WARYŃSKI

Cena	116,20 zł
Numer katalogowy	W-AK-13-2000/2-PS
Kod producenta	W-AK-13-2000/2-PS
Kod EAN	5902287207644
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.6
Marka	Waryński
Kod producenta	W-AK-13-2000/2-PS
EAN (GTIN)	5902287207644

Opis produktu

Przewód hydrauliczny gładki z uszczelnieniem - 275 bar gwint M22x1.5 prosta/90 stopni L-2000mm DN12-12SN (AK-13-2000; P11P12) 27.5MPa Waryński [W-AK-13-2000/2-PS]





Przewód hydrauliczny gładki z uszczelnieniem PERFECT-SMOOTH Waryński 275 bar (27,5MPa) - gładki, elastyczny, wielofunkcyjny zakuty przewód wzmocniony podwójnym oplotem z drutu stalowego.

Sprawdzany ciśnieniem pulsacyjnym (medium: olej hydrauliczny).

Przewód hydrauliczny gładki z uszczelnieniem PERFECT-SMOOTH Waryński ma na zakutych końcówkach (nakrętki ze stożkiem i oringiem - zwiększona szczelność) zabezpieczenia w postaci żółtych korków. Dzięki temu do środka przewodów nie dostają się żadne zanieczyszczenia, które mogłyby wpłynąć na uszkodzenie elementów roboczych układu hydraulicznego. Wszystkie korki są gwintowane i wkręcane na odpowiedni rodzaj końcówki przewodu hydraulicznego.

Węże są odporne na płomień - posiadają Amerykańskie zatwierdzenie MSHA (U.S MSHA Approver).

- **Zakucie 1 / gwint:** Proste/nakrętka M22x1,5 z uszczelnieniem
- **Zakucie 2/ gwint:** Kątowe 90 stopni/nakrętka M22x1,5 z uszczelnieniem
- **Długość całkowita:** 2000 mm
- **Ciśnienie robocze:** 27,5 Mpa / 275 bar
- **Średnica wewnętrzna:** 12,5 mm
- **Ilość oplotów:** 2
- **Temperatura pracy:** Od -40 do +100 (okresowo 120), od -40 do +70 dla cieczy na bazie wody, od 0 do +70 gorącego powietrza. Długotrwała praca w ekstremalnych temperaturach ma wpływ na skrócenie żywotności węży hydraulicznych. [°C]
- **Warstwa wewnętrzna:** Kauczuk syntetyczny, wyciskany w całości bez łączeń, o jednakowej grubości
- **Warstwa zewnętrzna:** Wzmocniona gładka powierzchnia z gumy syntetycznej odpornej na ścieranie, odpornej na oleje, paliwa i warunki atmosferyczne



WARYNSKI Origin