

Link do produktu: <https://alnar.pl/adler-ad-1827i-zwijadlo-pneumatyczne-hybrid-18-8x12-5-27m-p-33709.html>



ADLER AD-1827i ZWIJADŁO PNEUMATYCZNE HYBRID 18,8x12,5-27m

Cena brutto	649,00 zł
Cena netto	527,64 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	3126.0
Producent	ADLER

Opis produktu

ADLER AD-1827i ZWIJADŁO PNEUMATYCZNE HYBRID 18,8x12,5-27m

- Zwijadło jest wyposażone w bardzo długi przewód pneumatyczny, co umożliwi pracę w najbardziej oddalonym miejscu.
- Przewody hybrydowe nowej generacji, do produkcji których zastosowano specjalną mieszankę pcv i gumy, posiadają wysoką odporność ciśnieniową, są niezwykle elastyczne i wygodne w użytkowaniu, także w temperaturach ujemnych.
- Doskonałej jakości uszczelnienie, wysokiej jakości sprężyna i dodatkowy mechanizm regulacji sprężyny, gwarantują długotrwałą pracę w ciężkich warunkach przemysłowych.
- Zastosowany mechanizm pozwala na zatrzymanie przewodu w każdym momencie. Zwijanie przewodu przebiega płynnie, w bardziej kontrolowany sposób.
- Materiał przewodu: Hybrydowy (PCV + Guma)
- Średnica zewnętrzna przewodu: 18,8 mm
- Średnica wewnętrzna przewodu: 12,5 mm
- Grubość ścianki: 3,15 mm
- Długość przewodu: 27 m
- Ciśnienie pracy: 10 bar
- Ciśnienie maksymalne: 17 bar
- Temperatura pracy: -20 st. C ~+50 st. C
- Obudowa: obudowa z tworzywa
- Przeznaczenie: sprężone powietrze
- Wymiary: 58,5 x 26,5 x 50 cm
- Waga netto: 17 kg
- Waga brutto: 18 kg