

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przewod-cisnieniowy-spiralny-5-x-8-mm-5-m-pe-14-808-1-neo-tools-p-56509.html>

Przewód ciśnieniowy spiralny 5 x 8 mm, 5 m, PE 14-808-1 NEO TOOLS

Cena brutto	26,90 zł
Cena netto	21,87 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	14-808-1
Kod producenta	14-808-1
Kod EAN	5907558474886
Producent	NEO TOOLS

Opis produktu

Przewód ciśnieniowy spiralny 5 x 8 mm, 5 m, PE 14-808-1 marki NEO TOOLS to przewód o średnicy 5 x 8 mm i długości 5 m. Wykonany z PE (polietylenu), materiału o wysokiej wytrzymałości na ciśnienie – nawet do 16 Bar. Oferowany z końcówkami (przyłączami). Charakteryzuje się zakresem pracy w temperaturze od -10°C do + 35°C. Sprawdza się jako przewód zasilający sprężonego powietrza np. z kompresora do narzędzi pneumatycznych (kluczy pneumatycznych, szlifierek itp) oraz jako przewód od kompresora do pistoletów służących do przedmuchiwania. Posiada możliwość zamocowania różnych przyrządów, np. końcówki do pompowania z manometrem. Przewód ciśnieniowy spiralny NEO TOOLS polecany jest do zadań w motoryzacji, przemyśle i majsterkowaniu.