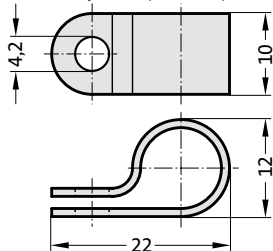


OSPRZĘT DO SPRĘŻYN GAZOWYCH

POŁĄCZENIA SYSTEMU POŁĄCZEŃ Z PIERŚCIENIEM ZACISKOWO-USZCZELNIAJĄCYM

2480.00.10.20.12.01

Zacisk węża do elastyczny przewód ciśnieniowy DN4 (Ø 9 mm)



Material:

Poliamid

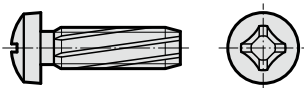
Uwaga:

Śruby nie wchodzą w zakres dostawy



2192.50.04.012

Blachowkręt DIN 7516 M4x12



Uwaga:

Otwór

pod blachowkręt $\varnothing = 3,6$ mm



2480.00.23.13.

Spirala chroniąca przed ścieraniem do późniejszego zastosowania do węża



Numer katalogowy l [m]

2480.00.23.13.0001	1
2480.00.23.13.0002	2
2480.00.23.13.0005	5
2480.00.23.13.0010	10

\varnothing wewn. 7 mm
dla przewodów elast. maks. 5-11 mm
 \varnothing zewn. -30°C do +100°C

Zakres temperatur +100°C

Opis:

Spirala chroniąca przed ścieraniem, jest odporna na działanie powietrza, wody, oleju, płynów hydraulicznych, benzyny i innych mediów.

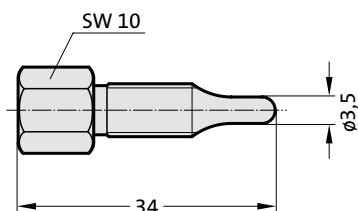
Material:

Poliamid



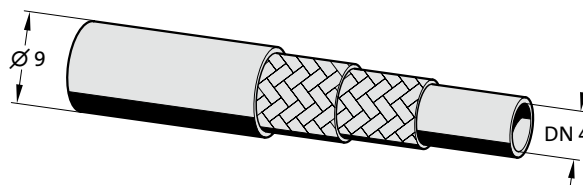
2480.00.54.01

Trzpień do zaciskania złączek na węży ciśnieniowym



2480.00.10.20.

Przewód giętki wysokociśnieniowy



Przykład zamówienia:

Przewód giętki wysokociśnieniowy = 2480.00.10.20.

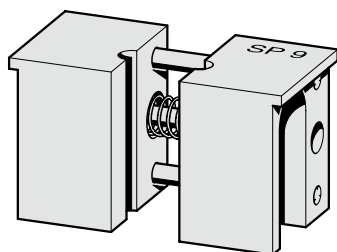
Długość 10 m = 0010

Numer katalogowy = 2480.00.10.20.0010

2480.00.54.02

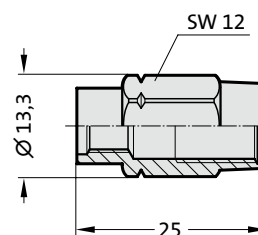
Szczęki imadła

do trzymania węży wysokociśnieniowego



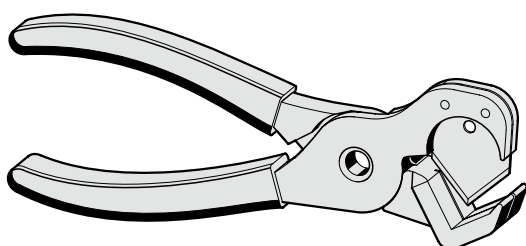
2480.00.10.21

Zaślepka węża – Tuleja gwintowana



2480.00.54.03

Nożyce do węży ciśnieniowych



2480.00.10.22

Wkład przewodu elastycznego z króćcem rurowym

