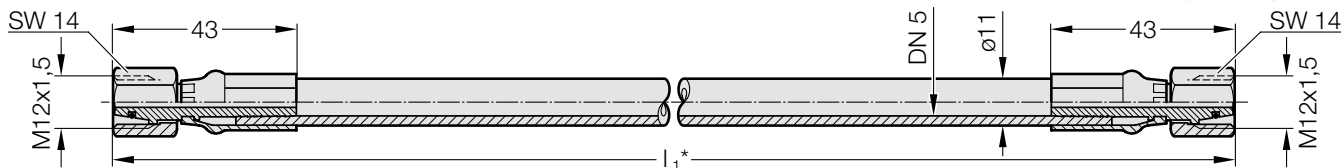


# OSPRZĘT DO SPRĘŻYN GAZOWYCH

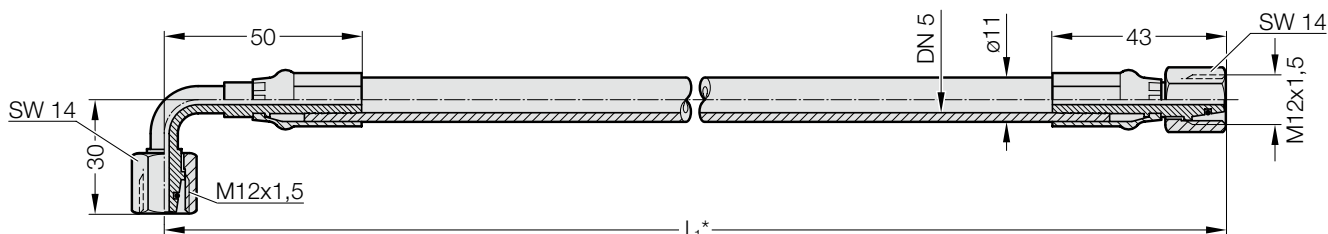
## ELASTYCZNE PRZEWODY POŁĄCZENIOWE ZE ZŁĄCZKĄ STOŻKOWĄ 24° (DIN 2353 / DIN EN ISO 8434-1)

**2480.00.25.01.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (proste/proste)



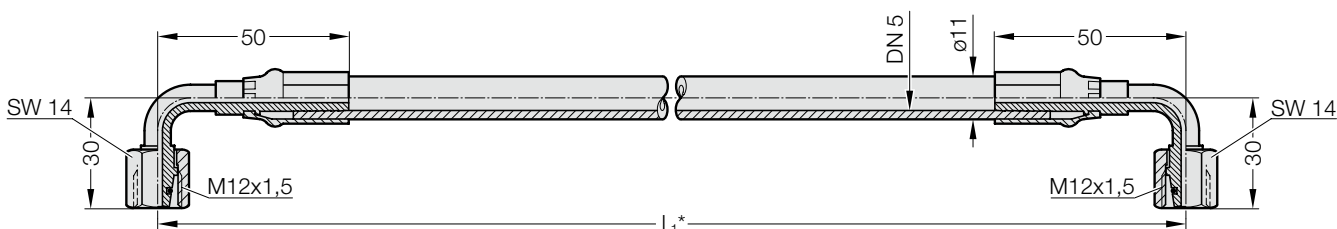
Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.01.0765

**2480.00.25.02.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (90° stopni/proste)



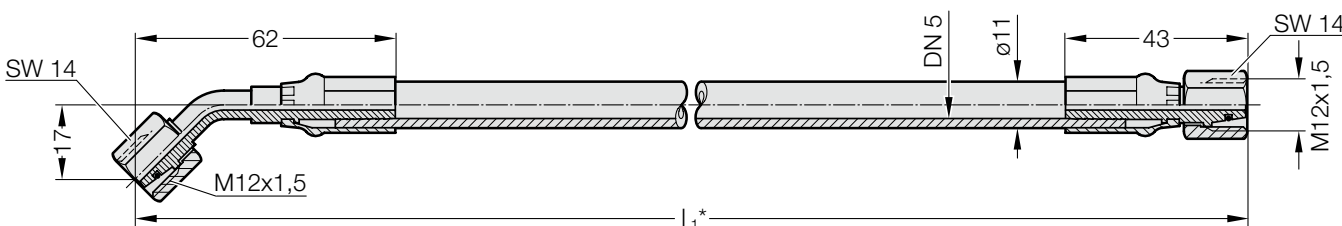
Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.02.0765

**2480.00.25.03.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (90° stopni/obustronnie)



Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.03.0765

**2480.00.25.04.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (45° stopni/proste)

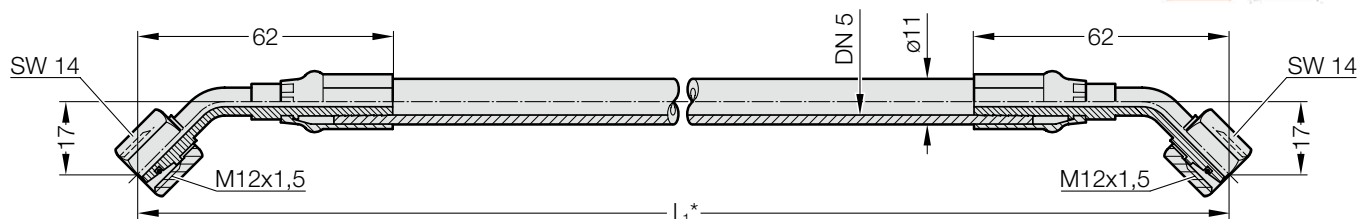


Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.04.0765

# OSPRZĘT DO SPRĘŻYN GAZOWYCH

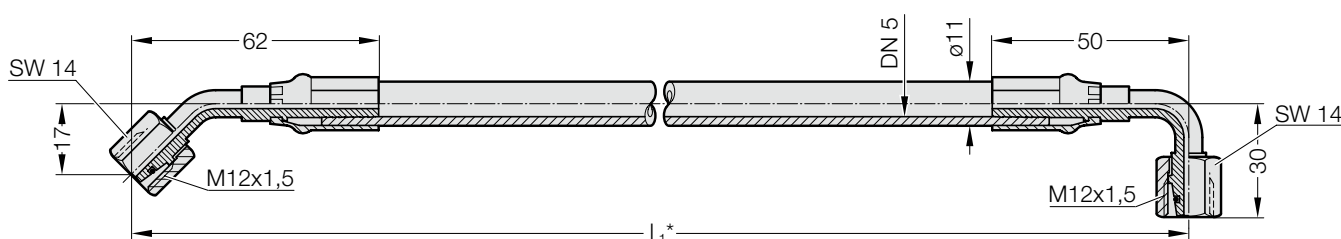
## ELASTYCZNE PRZEWODY POŁĄCZENIOWE ZE ZŁĄCZKĄ STOŻKOWĄ 24° (DIN 2353 / DIN EN ISO 8434-1)

**2480.00.25.05.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (45° stopni/obus



Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.05.0765

**2480.00.25.06.** Uszczelnienie stożkowe przewodu elastycznego z nakrętką złączkową i pierścieniem O-Ring (45° stopni/90° s



Wymiar  $l_1$  podany przez zamawiającego, np. 765 mm – nr katalogowy 2480.00.25.06.0765

### Wskazówka dotycząca zamówienia:

Najmniejsza dostępna długość: 140 mm

Minimalny promień zginania: R40

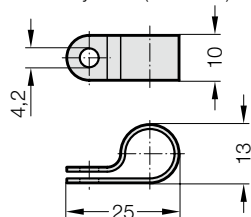
\*Elastyczne przewody połączeniowe ze złączką stożkową 24°dostępny w następujących długościach:

- 5 mm stopniowanie  $\leq$  1000 mm
- 10 mm stopniowanie  $>$  1000 mm
- 100 mm stopniowanie  $>$  4000 mm
- 500 mm stopniowanie  $>$  6000 mm

### 2480.00.25.12.01



Zacisk węża do elastyczny przewód ciśnieniowy DN5 ( $\varnothing$ 11 mm)



#### Material:

Poliamid

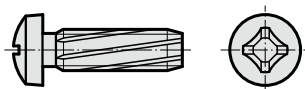
#### Uwaga:

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

#### Opis:

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

#### Material:

Poliamid