

# NIP.MICRO 2,7 Ø4X6 OSK MES/NI (2V)

## Product Images

---



### Algemene specificaties

- Schuifbediening
- Compact
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Alternatief voor Parker/Rectus 20
- Geschikt voor pneumatiek, meet- en regeltechniek en vacuüm tot 0,8 bar

### Schuifbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

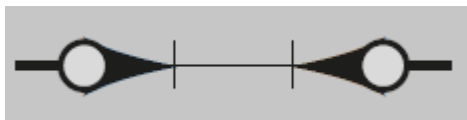
## Materialen

<b>Body</b>	Messing MS 58 vernikkeld
<b>Huls</b>	Messing MS 58 vernikkeld
<b>Body klep</b>	Messing MS 58 vernikkeld
<b>Klep</b>	Messing MS 58 vernikkeld
<b>Plug</b>	Messing MS 58 vernikkeld
<b>Vering</b>	RVS 1.4310
<b>Borgring</b>	RVS 1.4310
<b>Lagers</b>	RVS 1.3541
<b>Afdichtingen</b>	NBR

## Specificaties

<b>Maximale werkdruk</b>	35 bar
<b>Werktemperatuur</b>	-20 °C - +100 °C
<b>DN</b>	2.7
<b>Draad</b>	ISO 228/DIN 13
<b>Flow</b>	155 l/min (6 bar bij $\Delta P$ 0,1 bar)
<b>Bediening</b>	Schuifbediening
<b>Media</b>	Lucht/overig

## Dubbelzijdige afsluiting

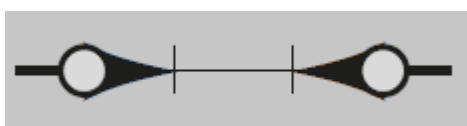


*Koppeling - nippel*

- Het ontwerp van de kleppen is gericht op het vloeien van media vanuit de koppeling naar de nippel
- Wanneer ontkoppeld blijft de media in de slang, waardoor de druk op peil blijft

**Let op:** deze koppelingen kunnen gebruikt worden met nippels DN 2.7 zonder klep. Echter, dubbelzijdige afsluiting nippels kunnen niet verbonden worden met de standaard DN 2.7 koppelingen.

## Dimensies

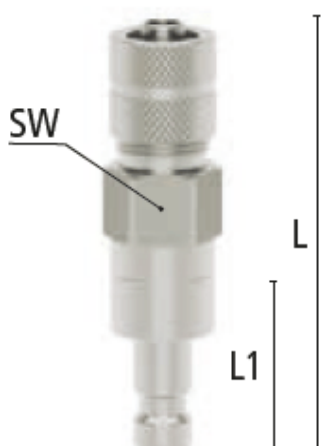


*Koppeling - nippel*

- Dubbele afsluiting om te voorkomen dat er media lekt bij het ontkoppelen
- Het ontwerp van de kleppen is gericht op het vloeien van media vanuit de koppeling naar de nippel
- Geschikt voor laag vacuum bij lage koppelkracht
- Kan gebruikt worden in toepassingen in pneumatiek of meet- en regeltechniek
- Kleppen aan beide zijden
- Wanneer ontkoppeld blijft de media in de slang, waardoor de druk op peil blijft

**Let op:** deze koppelingen kunnen gebruikt worden met nippels DN 2.7 zonder klep. Echter, dubbelzijdige afsluiting nippels kunnen niet verbonden worden met de standaard DN 2.7 koppelingen.

## Dimensies



Artikelnummer	Ø Slang	L	SW	L1	Gewicht
ESMCN34SQAB	3x4 mm	34	9	10	10

<b>ESMCN3SQAB</b>	<b>3x5 mm</b>	34	9	10	10
<b>ESMCN4SQAB</b>	<b>4x6 mm</b>	34	9	10	10

## Additional Information

---

EAN Code	8719426590096
Artikelnummer	ESMCN4SQAB
Merk	Ludecke
Doorlaat	DN 2,7
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Profiel	Overig
Soort	Grip
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	Ø4x6mm
Klep	Ja
Materiaal	Messing vernikkeld
Type aansluiting	Opschroefwartel