

# NIP.MICRO 2,7 BI G1/8 MES/NI

## 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>	165 l/min (6 bar bij $\Delta P$ 0,1 bar)
<b>Bediening</b>	Schuifbediening

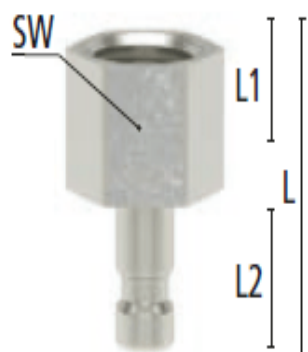
Media	Lucht/overig
-------	--------------

## Enkelzijdige afsluiting



*Koppeling - nippel*

## Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	L1	L2	Gewicht
ESMCN5NI	M5	17	7	5	10	3
ESMCN18NI	1/8" BSPP	19	12	7	10	6

## Additional Information

---

EAN Code	8719426589489
Artikelnummer	ESMCN18NI
Merk	Ludecke
Doorlaat	DN 2,7
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Profiel	Overig
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	1/8"
Klep	Nee
Materiaal	Messing vernikkeld
Type aansluiting	Binnendraad
Alternatief voor	20SFIW10MXN Rectus 20SFIW10MXX Rectus 49334 RHH 5201 RHH
Draadsoort	BSPP
Materiaal	Messing vernikkeld