

# KOP.EUR7,8 SL. Ø08 GRIP MES/NI SLM

## Product Images

---



### Uw voordelen

- Topkwaliteit
- Zeer robuust
- Met één hand te bedienen
- Hoogwaardige afdichting
- Berscherming tegen onbedoelde loskoppeling door middel van het aandraaien van een borgmoer
- Hoge doorstroming bij drukval dankzij hoogwaardige kleppentechniek
- Geschikt voor lage vaccum bij lage koppelkracht
- Geschikt voor luchttoevoer en vloeibare media, zoals bij rioolreiniging of herstelwerkzaamheden

### Snelkoppelingen met een borgmoer

Deze snelkoppelingen met een borgmoer voorkomen onbedoelde ontkoppelingen. Bij het gebruik moet de borgmoer handmatig naast de huls geschroefd worden na het koppelen.

*Het koppelen vansnelkoppelingen met een borgmoer*



1. Stop de nippel in de koppeling.



2. Vergrendel de huls door de borgmoer aan te draaien.



Draai de borgmoer los en ontkoppel de koppeling van de nippel.

## Materialen

<b>Body</b>	Messing 58 vernikkeld
<b>Body klep</b>	Messing 58 vernikkeld
<b>Klep</b>	Messing 58
<b>Huls</b>	Gehard vernikkeld staal
<b>Nippel</b>	Gehard vernikkeld staal
<b>Borgmoer</b>	Zwart gegalvaniseerd messing
<b>Vering</b>	RVS 1.4310
<b>Lagers</b>	RVS 1.4034
<b>Afdichtingen</b>	NBR

## Specificaties

<b>Maximale werkdruk</b>	35 bar
<b>Werktemperatuur</b>	-20 °C - +100 °C
<b>DN</b>	7.2
<b>Draad</b>	ISO 228
<b>Stroomsnelheid</b>	2.000 l/min

<b>Bediening</b>	Één hand
<b>Media</b>	Lucht/overig

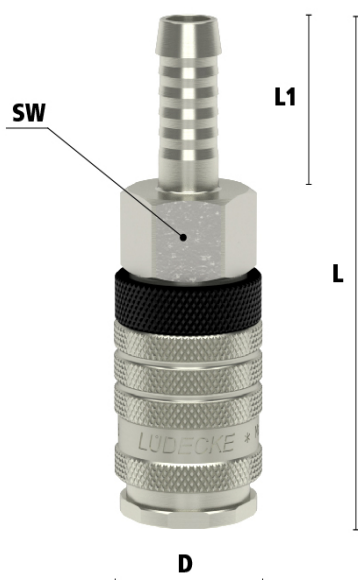
## Enkelzijdige afsluiting



*Koppeling - nippel*

**Let op:** Wanneer verkeerd verbonden kan er media uit de nippel lekken.

## Dimensies



Slang	L	SW	D	L1	Gewicht
6 mm	73	19	23	25	101
8 mm	73	19	23	25	103
9 mm	73	19	23	25	104
10 mm	73	19	23	25	105
13 mm	73	19	23	25	108

## Additional Information

---

EAN Code	8719426596548
Artikelnummer	ESI8TM
Doorlaat	DN 7.8
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Overig
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	8 mm
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, enkelvoudige afsluiting
Materiaal	Messing vernikkeld
Type aansluiting	Slangpilaar
Merk	Ludecke