

# KOP.ADEMLUCHT (SHORT) SLANG Ø08

## Product Images

---



### Algemene specificaties

- Met één hand te koppelen
- Alternatief voor Rectus 95/96 en Cejn 320
- Hoogwaardige afdichting
- Messing vernikkeld
- Berscherming tegen onbedoelde loskoppeling door middel van tweehandsbediening
- Hoge doorstroming bij drukval dankzij hoogwaardige kleppentechniek
- Volgens DIN EN 14594 norm

### Tweehandsbediening



Koppelen: Steek de insteeknippel in de snelkoppeling.



Koppelen: Druk de insteeknippel aan tot hij vastzit.



Ontkoppelen: Druk de insteeknippel aan, terwijl u met uw andere hand de huls van de koppeling naar

achteren schuift.

## Materialen

<b>Body</b>	Messing 58 vernikkeld
<b>Body klep</b>	Messing 58 vernikkeld
<b>Klep</b>	Messing 58
<b>Huis</b>	Messing 58 vernikkeld
<b>Plug</b>	Messing 58 vernikkeld
<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>	7.4
<b>Draad</b>	ISO 228/DIN EN 10226
<b>Flow</b>	1.800 l/min (bij 6 bar met $\Delta P$ 0,5 bar)
<b>Bediening</b>	Twee handen
<b>Media</b>	Perslucht/ademlucht

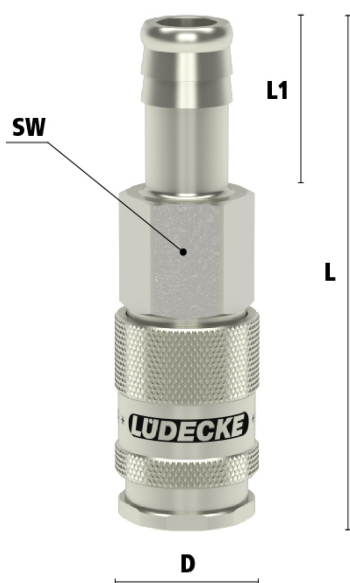
## Enkelzijdige afsluiting



### *Koppeling - nippel*

Bij deze uitvoering is alleen de koppeling voorzien van een klep (single shut-off). De insteeknippel heeft een full flow functie, dus heeft deze geen klep. Bij nog aanwezige druk aan de zijde van de insteeknippel kan de nippel bij het ontkoppelen losschieten (niet conform ARBO).

# Dimensies



Artikelnummer	Slang	L	SW	D	L1	Gewicht
ESI1A6T	6 mm	73	19	23	25	100
ESI1A8T	8 mm	73	19	23	25	101
ESI1A9T	9 mm	73	19	23	25	100
ESI1A10T	10 mm	73	19	23	25	104
ESI1A13T	13 mm	73	19	23	25	110

## Additional Information

---

EAN Code	8719426467817
Artikelnummer	ESI1A8T
Arbeidstemperatuur max. in °C	100
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Merk	Ludecke
Afdichtingsmateriaal	NBR
Materiaal koppeling	Messing vernikkeld
Gemiddeld	Ademlucht
Aansluiting	8 mm
Binnen-/buitendraad	Slangpilaar
Alternatief voor	2874 RHH 95KSTF08 Rectus