

OETIKER SC Serie D

DN8 3/8"



Ware grootte

In een oogopslag

- Veiligheid volgens ISO 4414, EN 983
- Volledige doorlaat, weinig drukverlies
- Eenvoudige bediening, zonder krachtsinspanning
- Compact ontwerp

Temperatuurbereik

-20° tot + 100°C (NBR)
-4° tot + 212°F

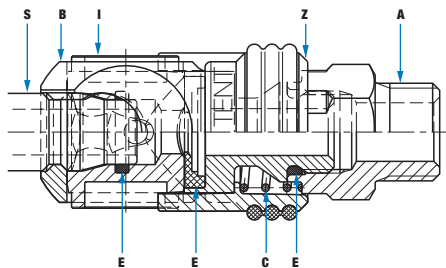


Werkdruk

3 inHg (100 mbar) tot
360 psi (25 bar), aan- en afkoppelen tot max.
200 psi (15 bar)

Grondstoffen, afdichtingen

Aanwijzingen voor keuze en bestelling
(zie blz. 27).



Materiaalcode

A = vernikkeld staal / aluminium
B = getenificeerd staal
C = roestvast staal
E = nitril-elastomeer (NBR)
I = gehard staal, vernikkeld
S = gehard staal, verzinkt
Z = vernikkeld zinkgietwerk,
met oranje rubberen beschermring

Uitwisselbaar met

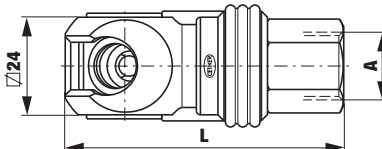
Nitto 20, 30, 40



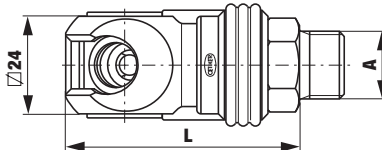
Zie blz. 9.

Knikkoppeling

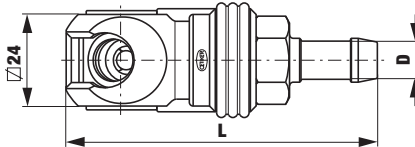
met inwendige draad



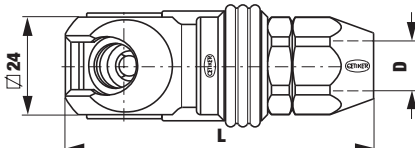
met uitwendige draad



met slangaansluiting

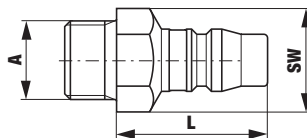


met PUR slangaansluiting

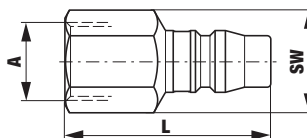


Insteeknippel

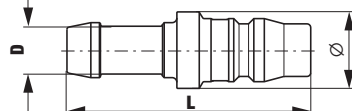
met uitwendige draad



met inwendige draad



met slangaansluiting



A	Art.-nr.	L
G1/4	205 00 018	68.5
G3/8	205 00 019	68.5
G1/2	205 00 020	69.5
NPT1/4	205 00 034	68.5
NPT3/8	205 00 035	68.5
NPT1/2	205 00 036	73.5

G1/4	205 00 053	57.5
G3/8	205 00 021	57.5
G1/2	205 00 022	58.5
NPT1/4	205 00 426	56.2
NPT3/8	205 00 037	56.2
NPT1/2	205 00 038	58.5

D	Art.-nr.	L
8 mm 5/16"	205 00 054	81.5
10 mm 3/8"	205 00 055	81.5
13 mm 1/2"	205 00 056	81.5

6.5x10	205 00 057	72.8
8x12	205 00 058	75.8
11x16	205 00 059	80.8

A	Art.-nr.	L	SW
G1/4	255 00 032	32.0	14
G3/8	255 00 033	32.0	19
G1/2	255 00 034	32.0	24
NPT1/4	255 00 058	28.7	14
NPT3/8	255 00 059	28.7	19
NPT1/2	255 00 060	33.0	24

G1/4	255 00 035	43.0	17
G3/8	255 00 036	44.0	19
G1/2	255 00 037	48.5	27
NPT1/4	255 00 061	43.0	17
NPT3/8	255 00 062	44.0	19
NPT1/2	255 00 063	49.0	27

D	Art.-nr.	L	Ø
8 mm 5/16"	255 00 038	51.0	14
10 mm 3/8"	255 00 039	51.0	14
13 mm 1/2"	255 00 040	51.0	16