

OETIKER SC Serie C

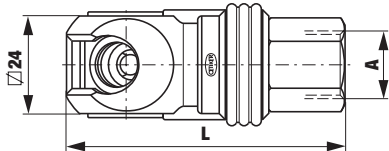
DN8 3/8"



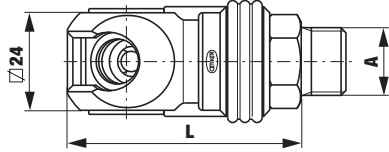
Ware grootte

Knikkoppeling

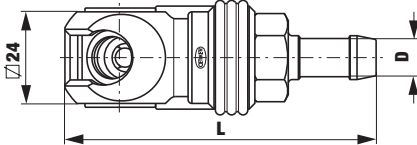
met inwendige draad



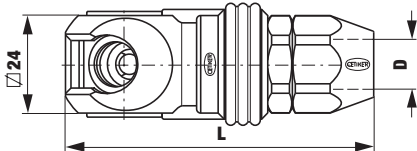
met uitwendige draad



met slangaansluiting

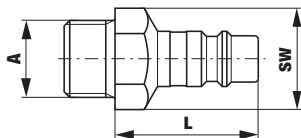


met PUR slangaansluiting

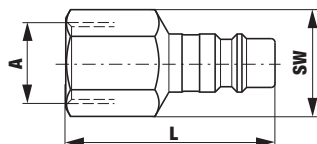


Insteeknippel

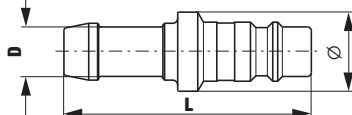
met uitwendige draad



met inwendige draad



met slangaansluiting



A	Art.-nr.	L
G1/4	205 00 345	68.5
G3/8	205 00 346	68.5
G1/2	205 00 347	69.5
NPT1/4	205 00 348	68.5
NPT3/8	205 00 349	68.5
NPT1/2	205 00 350	73.5

G1/4	205 00 351	57.5
G3/8	205 00 352	57.5
G1/2	205 00 353	58.5
NPT1/4	205 00 375	56.2
NPT3/8	205 00 354	56.2
NPT1/2	205 00 355	58.5

D	Art.-nr.	L
8 mm 5/16"	205 00 356	81.5
10 mm 3/8"	205 00 357	81.5
13 mm 1/2"	205 00 358	81.5

8x12	205 00 360	75.8
11x16	205 00 361	80.8

A	Art.-nr.	L	SW
G1/4	255 00 023	31.0	14
G3/8	255 00 024	31.0	19
NPT1/4	255 00 275	28.7	14
NPT3/8	255 00 177	28.7	19

G1/4	255 00 026	42.0	17
G3/8	255 00 027	43.0	19
NPT1/4	255 00 276	42.0	17
NPT3/8	255 00 178	43.0	19

D	Art.-nr.	L	Ø
8 mm 5/16"	255 00 029	50.0	14
10 mm 3/8"	255 00 030	50.0	14
13 mm 1/2"	255 00 031	50.0	16

In een oogopslag

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

Temperatuurbereik

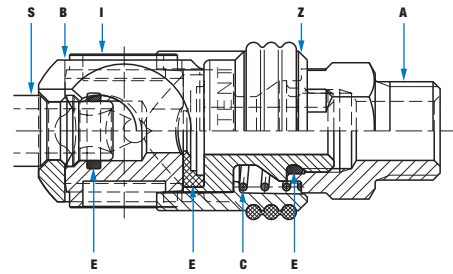
-20° tot + 100°C (NBR)
-4° tot + 212°F

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).

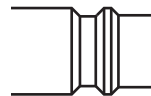


Materiaalcode

A = vernikkeld staal / aluminium
B = getenifereerd 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

Cejn 320
Prevost E.. 07
Rectus 25, 26



Zie blz. 8.