

## SV2-08NS

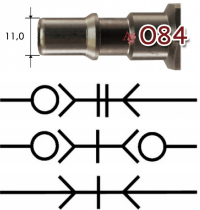
v.h.'Oetiker' SV veiligheidskoppeling DN08 kunststof huls

### Toepassingen

Perslucht  
Gasen  
Koud water  
Vloeistoffen



**rtc**  
COUPLING TECHNOLOGY



### Kenmerken

Veilig afkoppelen conform EN983 en ARBO  
Conform ISO 6150-C  
Kunststof huls, krast niet  
Ergonomisch ontwerp: Gemakkelijk onder druk aan te koppelen  
Ergonomisch ontwerp: Huls draaien i.p.v. schuiven  
Steeknippels blijvend braamvrij door gebruik van gehard materiaal  
Geen lekkage door 3 voudige afdichting  
Robuust ontwerp, lange levensduur  
Economisch in aanschaf en gebruik  
Ook geschikt voor vloeistoffen  
Afsluitnippels beschikbaar

### Specificaties

Temperatuur bereik: -20° tot +100°C met NBR dichtingen  
Met viton afdichtingen tot 120°C (optie)  
Werkdruk: 0-25 bar  
Aan- en afkoppelen tot 15 bar  
Geschikt voor vacuum tot 0,1 bar  
Koppelingshuis: Staal  
Huls: Polyamide  
Aansluitstuk schroefdraad: Staal  
Aansluitstuk slangpilaar: Aluminium  
Insteeknippels: Gehard staal  
Optie: Metalen huls, zie SV2-08  
Optie: RVS 316, zie SV2-08SS  
Optie: zelfsluitende insteeknippel  
Optie: koppeling zonder klep  
Optie: NPT draad  
Optie: Viton of EPDM afdichtingen

### koppeling binnendraad



#### artikelnummer

OE20300295  
OE20300296  
OE20300297

#### omschrijving

RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS G1/4BI  
RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS G3/8BI  
RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS G1/2BI

### koppeling buitendraad



#### artikelnummer

OE20300299  
OE20300300

#### omschrijving

RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS G3/8BU  
RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS G1/2BU

### koppeling slangpilaar



#### artikelnummer

OE20300302  
OE20300303  
OE20300304

#### omschrijving

RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS SL08MM  
RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS SL10MM  
RTC-v.h. 'Oetiker' veiligheidskoppeling SV2 DN08 NS SL13MM

### insteeknippel buitendraad



#### artikelnummer

OE25500101  
OE25500102

#### omschrijving

RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 G1/4BU  
RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 G3/8BU

### insteeknippel binnendraad






#### artikelnummer

OE25500103  
OE25500105

#### omschrijving

RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 G1/4BI  
RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 G3/8BI

<b>insteeknippel slangpilaar</b> 	<b>artikelnummer</b> OE25500107 OE25500108 OE25500109 OE25500110	<b>omschrijving</b> RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 SL08MM RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 SL10MM RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 SL13MM RTC-v.h. 'Oetiker' insteeknippel SV2 DN08, serie E1 SL16MM	
<b>zelfsluitende insteeknippel binnendraad</b>	<b>artikelnummer</b> OE25300157	<b>omschrijving</b> RTC-v.h. 'Oetiker' afsluitnippel SV2 DN08, serie E1 G3/8BI	
<b>zelfsluitend insteeknippel buitendraad</b> 	<b>artikelnummer</b> OE25300159	<b>omschrijving</b> RTC-v.h. 'Oetiker' afsluitnippel SV2 DN08, serie E1 G3/8BU	
<b>zelfsluitende insteeknippel slangpilaar</b> 	<b>artikelnummer</b> OE25300161 OE25300163	<b>omschrijving</b> RTC-v.h. 'Oetiker' afsluitnippel SV2 DN08, serie E1 SL10MM RTC-v.h. 'Oetiker' afsluitnippel SV2 DN08, serie E1 SL13MM	

**Importeur:** Acess Benelux B.V. - Vaartveld 1 - 4704SE Roosendaal - T+31-(0)165-564540 - F+31-(0)165-566261 - verkoopbenelux@access.nl - www.access.nl

**Disclaimer:** Disclaimer: Dit document is met zorg op 03-06-2024 samengesteld. Voor eventuele fouten in prijzen en specificaties maken we een voorbehoud.

Voor meer informatie zoals maatvoering, gebruiksaanwijzing en fabrieksdocumentatie verwijzen we u naar onze website [www.access.nl](http://www.access.nl).

Voer daar op onze homepage onder [Direct zoeken] bij [Zoek op groepscode] de groepscode **SV2-08NS** in. Hiermee komt u direct bij deze informatie.