



## FESTO Kogelkraan Serie: VZBD Roestvaststaal (RVS) Tri Clamp PN16

### Kenmerken

**Serie:** VZBD

**Bouwworm:** 2-weg

**Constructie huis:** 3-delig

**Materiaal huis:** Roestvaststaal (RVS)

**Aansluiting:** Tri Clamp

**Norm topflens:** ISO 5211

Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Handbediening	Montageflens 1	Montageflens 2	Materiaal kogel	Materiaal zitting	Materiaal spindel	Min. mediumtemperatuur (continu) °C	Max. mediumtemperatuur (continu) °C	Artikel
1/2" (15)	PN16	Vrij aseinde	F03	F04	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168365
1/2" (15)	PN16	Vrij aseinde	F03	F04	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168367
3/4" (20)	PN16	Vrij aseinde	F03	F04	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168368
3/4" (20)	PN16	Vrij aseinde	F03	F04	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168390
1" (25)	PN16	Vrij aseinde	F04	F05	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168384
1" (25)	PN16	Vrij aseinde	F04	F05	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168398
1.1/4" (32)	PN16	Vrij aseinde	F04	F05	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168411
1.1/2" (40)	PN16	Vrij aseinde	F05	F07	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168406
1.1/2" (40)	PN16	Vrij aseinde	F05	F07	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168421
2" (50)	PN16	Vrij aseinde	F05	F07	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168417
2" (50)	PN16	Vrij aseinde	F05	F07	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168432
2.1/2" (65)	PN16	Vrij aseinde	F07	F10	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168434
2.1/2" (65)	PN16	Vrij aseinde	F07	F10	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168442
3" (80)	PN16	Vrij aseinde	F07	F10	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168437
4" (100)	PN16	Vrij aseinde	F10	F12	Roestvaststaal (RVS)	PTFE	Roestvaststaal (RVS)	-20	200	14168445

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.