



VGS211F Globe klep voor stoom tot 200Â°C, 2-weg, flens, DN25, KVS 10 mÂ³/h, roestvrij staal trim, stengel omlaag gesloten

VGS211F-25CS

## Hoofdkenmerken

type product of component	Ventiel
Variant	Bol
Kleptype	VGS211F
Productgamma kleppen	VGS211F-25CS 10M SD00
Middelgrote compatibiliteit	Stoom Water Glycol 25 % Glycol 30% Glycol 50%
maat klepaansluiting	2-wegs
Klepmodel	Geflensd
Trillingsweerstand	DN25 (ISO 7005-2:)
Type behuizing	25 mm (1 in)
PIR-afdekking	25 mm
Stroomkarakteristiek	Gelijk percentage
Stroomcoëfficiënt	11,56 cv 10 kvs
Drukafhankelijkheid	PN16
Meetbereik frequentie	-10...200 °C
Drukvloeistof max delta P normale levensduur	599,8 kPa
Sd detectiebereik	-10...200 °C
Omzetbaarheid regelklep	Meer dan 35:1
Structuurtype	16,5 mm
Stoelmateriaal	Poort A: Minder dan 0,02% van kvs
Stammateriaal	Stem omhoog gesloten
Stamafdichtingsmateriaal	Lineair
uitschakelregeling	Roestvrij staal
materiaal lichaam	Grijs gietijzer GG-25
Secundaire spanning	Poort A: roestvrij staal AISI 303
Stambeweging	Roestvrij staal AISI 303
Configuratie pool plug	Roestvrij staal AISI 303
Stappensamenstelling	PTFE (polytetrafluorethyleen)
Stoelekkage	Poort A:metaal naar metaal

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

materiaal peddel	PTFE (polytetrafluorethyleen)
doelland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	16,4 cm
Package 1 Width	26,7 cm
Package 1 Length	12,3 cm
Package 1 Weight	6,04 kg

## Contractuële waarborg

Garantie	18 maanden
----------	------------

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuvoetafdruk

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

### Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
REACH-regeling	<a href="#">REACH-verklaring</a>
RoHS-verordening China	<a href="#">RoHS-verklaring China</a>

### Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	No