



VG221F Globe Klep, 2-weg, DN80,
KVS 100 m³/h, ISO Flanged,
Messplug, EPDM afdichtingen,
Stem omhoog gesloten.

VG221F-80C

Hoofdkenmerken

type product of component	Ventiel
Variant	Bol
Kleptype	VG221F
Productgamma kleppen	VG221F-80C 100M SU00
Middelgrote compatibiliteit	Water Glycol 25 % Glycol 30% Glycol 50%
maat klepaansluiting	2-wegs
Klepmodel	Geflensd
Trillingsweerstand	DN80 (ISO 7005-2:)
Type behuizing	80 mm (3 in)
PIR-afdekking	80 mm
Stroomkarakteristiek	Gelijk percentage
Stroomcoëfficiënt	115,62 cv 100 kvs
Drukafhankelijkheid	PN16
Meetbereik frequentie	-10...150 °C
Drukvlloeistof max delta P normale levensduur	199,9 kPa
Omzetbaarheid regelklep	Meer dan 50:1
Structuurtype	45 mm
Stoelmateriaal	Poort A: Minder dan 0,03% van kvs
Stammateriaal	Stem omhoog gesloten
Stamafdichtingsmateriaal	Lineair
uitschakelregeling	Messing
materiaal lichaam	Grijs gietijzer GG-25
Secundaire spanning	Poort A: grijs gietijzer GG-25
Stambeweging	Roestvrij staal AISI 303
Configuratie pool plug	CW614N messing
Stappensamenstelling	EPDM (ethyleen propyleen dieen monomeer)
Stoellekkage	Poort A:metaal naar metaal
materiaal peddel	EPDM (ethyleen propyleen dieen monomeer)

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

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	31,5 cm
Package 1 Width	20,5 cm
Package 1 Length	34 cm
Package 1 Weight	29,35 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

[REACH-verklaring](#)

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulariteitsprofiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

No