

Productinformatieblad

Specificaties



SMARTX PIBCV DN250 - STD FLOW

VP222F-250CQS

EAN Code: 7332552014611

Prijs: 17.926,00 EUR

Hoofd

Productgamma kleppen	SpaceLogic
product of component type	Ventiel
Kleptype	Drukafhankelijk
Reeks klepproducten	VP222F
device applicatie	Luchtverwerkingseenheid Ventilatorspoeleenheid Stralingspaneel Terminaleenheid
Middelgrote compatibiliteit	Glycol 25 % Glycol 30% Glycol 50% Water
Klepconfiguratie	2-wegs
Type klepaansluiting	Geflensd
Type behuizing	250 mm (10 in)
PIR-afdekking	250 mm
Stroomkarakteristiek	Lineair
Drukklasse	16 bar
Drukafhankelijkheid	PN16
Meetbereik frequentie	-10...120 °C
Drukvlloeistof max delta P normale levensduur	399,9 kPa
Minimaal debiet (gpm)	528 gal(US)/min
Nominale stroomsnelheid (gpm)	1320 gal(US)/min
Maximaal debiet (gpm)	1452 gal(US)/min
Minimale stroomsnelheid (lps)	31 l/s
Nominale stroomsnelheid (lps)	83 l/s
Nominale stroomsnelheid (m³/u)	300 m³/u
Maximaal stroomsnelheid (lps)	92 l/s
Minimaal debiet (m³/u)	112 m³/u
Maximaal stroomdebiet (m³/u)	330 m³/u
Minimaal drukverschil (kPa)	45 kPa
Maximaal drukverschil (kPa)	600 kPa
Minimaal drukverschil (psi)	6,53 psi 6,53 psi

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Maximaal drukverschil (psi)	87 psi 87 psi
conversieconsistentie	1000:1
Structuurtype	30 mm
Stoellekkage	Poort A: 0,01% van Qnom
Instelknop nauwkeurigheid	5%
Stamafdichtingsmateriaal	Lineair
materiaal lichaam	Grijs gietijzer GG-25
Stoelmateriaal	Poort A: roestvrij staal AISI 420
Stambeweging	Roestvrij staal
Stappensamenstelling	EDPM (ethyleen propyleen dieen monomeer)
Membraan Materiaal	EDPM (ethyleen propyleen dieen monomeer)
doeland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Complementair

Maximum stroomsnelheid (lph)	330000 l/h
Minimaal debiet (lph)	112000 l/h
Nominale stroomsnelheid (lph)	300000 l/h

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	73,0 cm
verpakking 1 breedte	97,0 cm
verpakking 1 lengte	73,0 cm
verpakking_1_gewicht	342,0 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
------------------------------	----

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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja