

## Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Valve
Valve type	Butterfly
Valve product series	VF299W
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Flanged
Body size	250 mm (10 in)
Pipe size	250 mm
Flow characteristic	Uncharacterized
Flow coefficient	5399.57 cv 4670.02 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-29...121 °C
Pressure fluid max delta P normal life	1199,69 kPa
Seat leakage	Port A: gas tight leak rate A (EN12266-1)
Disc material	Nylon 11 coated ductile iron
Materiał korpusu	Cast iron ASTM A126 Class B
Stem material	Stainless steel 416
Stem seal material	Buna-N strengthened
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	51,0 cm
Szerokość opakowania 1	15,0 cm
Długość opakowania 1	32,4 cm
Waga opakowania 1	17,0 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja

18 miesięcy

---