

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	VGS211F
Valve model	VGS211F-50CS 35M SD00
Medium compatibility	Steam Water Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 %
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Flanged
Valve connection size	DN50 (ISO 7005-2)
Pipe size	50 mm
Body size	50 mm (2 in)
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	46.25 cv 40 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-10...200 °C
Pressure fluid max delta P normal life	599,84 kPa
Saturated steam temperature	-10...200 °C
Control valve rangeability	Greater than 35:1
Stroke length	25 mm
Seat leakage	Port A: Less than 0.02 % of kvs
Stem flow action	Stem up closed
Stem movement	Linear
Trim material	Stainless steel
Materiał korpusu	Grey cast iron GG-25
Seat material	Port A: stainless steel AISI 303
Stem material	Stainless steel AISI 303
Plug material	Stainless steel AISI 303
Stem seal material	PTFE (polytetrafluoroethylene)
Seating seal material	Port A: metal to metal
Packing material	PTFE (polytetrafluoroethylene)
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	29,0 cm
Szerokość opakowania 1	16,5 cm
Długość opakowania 1	23,0 cm
Waga opakowania 1	14,7 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------