

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	VG311F
Valve model	VG311F-80C 100M SU00
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	3-Way
Valve connection type	Flanged
Valve connection size	DN80 (ISO 7005-2)
Body size	80 mm (3 in)
Pipe size	80 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	92.5 cv 100 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-10...150 °C
Pressure fluid max delta P normal life	199,9 kPa
Control valve rangeability	Greater than 50:1
Stroke length	45 mm
Seat leakage	Port A: Less than 0.03 % of kvs
Stem flow action	Stem up closes A and opens B to AB
Stem movement	Linear
Trim material	Brass
Test anyaga	Grey cast iron GG-25
Seat material	Port A: grey cast iron GG-25 Port B: grey cast iron GG-25
Stem material	Stainless steel AISI 303
Plug material	CW614N brass
Stem seal material	EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Seating seal material	Port A: metal to metal
Packing material	EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Célzott ország	Europe Asia Pacific. Australia.

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	31,7 cm
1. csomag szélessége	20,3 cm
1. csomag hossza	32 cm
1. csomag súlya	23,8 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre