

Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V341
Valve model	V341/20/6.3
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	3-Way
Valve connection type	G External
Valve connection size	G 1-1/4B
Body size	20 mm (3/4 in)
Pipe size	20 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	7.28 cv 6.3 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-20...150 °C
Pressure fluid max delta P normal life	599,8 kPa
Control valve rangeability	Greater than 100:1
Stroke length	20 mm
Seat leakage	Port A: Less than 0.02 % of kvs (Ports A-AB) Port A: Less than 0.05 % of kvs (Ports B-AB)
Stem flow action	Stem up closes A and opens B to AB
Stem movement	Linear
Trim material	Stainless steel
Test anyaga	Bronze Rg5
Seat material	Port A: stainless steel AISI 303 Port B: stainless steel AISI 303
Stem material	Stainless steel AISI 303
Plug material	Stainless steel AISI 303
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	10,2 cm
1. csomag szélessége	18,8 cm
1. csomag hossza	6,3 cm
1. csomag súlya	1,36 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Nem alkalmazható, nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre