

Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V241
Valve model	V241/15/4.0
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	G External
Valve connection size	G 1B
Body size	15 mm (1/2 in)
Pipe size	15 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	4.62 cv 4 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 50:1
Stroke length	20 mm
Seat leakage	Port A: Less than 0.02 % of kvs
Stem flow action	Stem up closed
Stem movement	Linear
Trim material	Stainless steel
Test anyaga	Bronze Rg5
Seat material	Port A: 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	5,200 cm
1. csomag szélessége	10,200 cm
1. csomag hossza	6,500 cm
1. csomag súlya	491,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	10

2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	15,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,110 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	320
3. csomag magassága	45,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	175,520 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