

### Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V311T
Valve model	V311T/15/2.5
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	3-Way
Valve connection type	Rp Internal
Valve connection size	Rp 1/2
Body size	15 mm (1/2 in)
Pipe size	15 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	2.89 cv 2.5 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-20...120 °C
Pressure fluid max delta P normal life	399,89 kPa
Control valve rangeability	Greater than 50:1
Stroke length	20 mm
Seat leakage	Port A: Class IV-S1 (0.005 %)
Stem flow action	Stem up closes A and opens B to AB
Stem movement	Linear
Trim material	Brass
Test anyaga	Nodular cast iron EN-JS 1030
Seat material	Port A: nodular cast iron EN-JS 1030 Port B: nodular cast iron EN-JS 1030
Stem material	Stainless steel AISI 303
Plug material	CW602N brass
Stem seal material	EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Seating seal material	Port A:EPDM (ethylene propylene diene monomer) Port B:EPDM (ethylene propylene diene monomer)
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	8,5 cm
1. csomag szélessége	18,7 cm
1. csomag hossza	5,3 cm
1. csomag súlya	940 g

## Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Nem alkalmazható, nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre