

### Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V211T
Valve model	V211T/32/16
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Rp Internal
Valve connection size	Rp 1-1/4
Body size	32 mm (1-1/4 in)
Pipe size	32 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	18.5 cv 16 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-20...120 °C
Pressure fluid max delta P normal life	399,9 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 closed
Stem movement	Linear
Trim material	Brass
Test anyaga	Nodular cast iron EN-JS 1030
Seat material	Port A: 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)
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	12,9 cm
1. csomag szélessége	18,1 cm
1. csomag hossza	7,2 cm
1. csomag súlya	1,66 kg

## 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