

Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V231
Valve model	V231/32/16
Medium compatibility	Steam Water Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 %
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Flanged
Valve connection size	DN32 (ISO 7005-2)
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	PN25
Operating fluid temperature	-20...150 °C
Pressure fluid max delta P normal life	799,8 kPa
Saturated steam temperature	-20...150 °C
Control valve rangeability	Greater than 200:1
Stroke length	20 mm
Seat leakage	Port A: Less than 0.02 % of kvs
Stem flow action	Stem up closed
Trim material	Stainless steel
Test anyaga	Nodular cast iron EN-JS 1025
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	14 cm
1. csomag szélessége	18,1 cm
1. csomag hossza	25,8 cm
1. csomag súlya	7,66 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