

### Fő jellemzők

Valve product range	Venta
Termék vagy alkatrész típusa	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V231
Valve model	V231/40/25
Medium compatibility	Steam Water Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 %
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Flanged
Valve connection size	DN40 (ISO 7005-2)
Body size	40 mm (1-1/2 in)
Pipe size	40 mm
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	28.91 cv 25 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	15,0 cm
1. csomag szélessége	20,5 cm
1. csomag hossza	26,0 cm
1. csomag súlya	8,95 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