



Fő jellemzők

| | |
|--|--|
| Termék vagy alkatrész típusa | Valve |
| Valve type | Globe |
| Valve product series | V292 |
| Valve model | V292/150/350 |
| Medium compatibility | Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water |
| Valve configuration | 2-Way |
| Valve connection type | Flanged |
| Valve connection size | DN150 (ISO 7005-2) |
| Body size | 50 mm (2 in) |
| Pipe size | 150 mm |
| Flow characteristic | Equal percentage |
| Flow coefficient | 404.68 cv 350 kvs |
| Pressure class | PN25 |
| Operating fluid temperature | -10...150 °C |
| Pressure fluid max delta P normal life | 103,4 kPa |
| Control valve rangeability | Greater than 50:1 |
| Stroke length | 50 mm |
| Seat leakage | Port A: Less than 0.05 % of kvs |
| Stem flow action | Stem down closed |
| Trim material | Stainless steel |
| Test anyaga | Nodular cast iron EN-JS 1025 |
| Seat material | Port A: stainless steel AISI 420 |
| Stem material | Stainless steel AISI 420 |
| Plug material | Stainless steel AISI 420 |
| Stem seal material | PTFE (polytetrafluoroethylene) |
| Seating seal material | Port A:metal to metal |
| Packing material | PTFE (polytetrafluoroethylene) |
| Célzott ország | Europe Asia Pacific. Australia. |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 51,0 cm |
| 1. csomag szélessége | 29,0 cm |
| 1. csomag hossza | 47,0 cm |
| 1. csomag súlya | 90,25 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-----------------------------|---|
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)  EU RoHS nyilatkozat |
| Környezetvédelmi közzététel |  A Termék Környezeti Profilja |
| Körkörösségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |