

Gömbcsap VAPB-2 1/2-F-25-F07

Cikkszám: 534310

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szerkezeti felépítés	2-utas gömbcsap
Működtetés módja	mechanikus
Tömítés elve	lágý
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés
Armatúra csatlakozó	Rp2 1/2

Jellemző	Érték
Kapcsolóállás-kijelző	Rés iránya = áramlási irány
Karimafuratkép	F07
DN névleges szélesség	63
Áramlásirány	megfordítható
Névleges nyomás, PN armatúra	25
Leszakadási nyomaték a névleges nyomáshoz tartozó nyomáskülönbségnél – PN ferdeülékes szerelvény	45 Nm
Letörési nyomaték 1 MPa (10 bar, 145 psi) nyomáskülönbség mellett	33 Nm
Szabvány alapján	ISO 5211
Közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-::-] szerint Inert gázok Víz semleges folyadékok
Közeghőmérséklet	-20 °C...150 °C
Kv átfolyás	535 m ³ /h
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Ház alapanyaga	Sárgaréz nikkelezett
Ház anyagszáma	2.0402 CW617N
Tömítések alapanyaga	HNBR PTFE
Golyó alapanyaga	Sárgaréz keménykrómozott
Golyó anyagszáma	2.0402 CW617N
Tengely alapanyaga	Sárgaréz
Tengely anyagszáma	2.0401 CW614N
Terméksúly	3100 g
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség