

Fojtó-visszacsapó szelep GRLA-1/8-PK-6-B

Cikkszám: 151168

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelepfunkció	Szellőző-fojtó-visszacsapó funkció
1. pneumatikus csatlakozás	PK-6 hollandi anyával
2. pneumatikus csatlakozó	G1/8
Beállítóelem	Hornyolt csavar
Rögzítés módja	becsavarozható
Normál névleges térfogatáram fojtásirányban	300 l/min
Normál névleges térfogatáram visszacsapó irányban	210 l/min...290 l/min
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Tengeri besorolás	lásd a tanúsítványt
Robbanásvédelem	Vegye figyelembe a tanúsítványban található információt 1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	0.3 bar...10 bar
Normál térfogatáram a fojtás irányában 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bar, 87-> 0 psi)	455 l/min
Normál térfogatáram visszacsapó irányban 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bar, 87-> 0 psi) nyomásnál	320 l/min...440 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Max. meghúzási nyomaték	6 Nm
Terméksúly	25 g

Jellemző	Érték
Beccsavarható tengelycsap alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Szabályozó csavar alapanyaga	Sárgaréz
Lengő csatlakozó alapanyaga	Cink-présöntvény