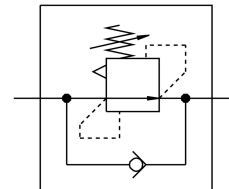


Differenciálynomás szabályozó szelep LRL-3/8-QS-8

Cikkszám: 153517

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabályozó funkció	Állandó nyomáskülönbség visszaáramlási magatartással
1. pneumatikus csatlakozás	G3/8
2. pneumatikus csatlakozó	QS-8
Rögzítés módja	becsavarozható
Névleges térfogatáram, nyitás	463 l/min
Nyomásszabályozó-tartomány	2 bar...6 bar
1. bemeneti nyomás	0 MPa...0.9 MPa 0 bar...9 bar 0 psi...130.5 psi
Környezeti hőmérséklet	0 °C...60 °C
Ház alapanyaga	Megerősített PBT
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Aktuátor biztosítás	Számláló reteszelés
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	közvetlen vezérlésű dugattyúszabályozó szelep folyamatos sűrített levegő ellátással
Zárt névleges térfogatáram	393 l/min
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Terméksúly	70 g
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkelezett sárgaréz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Menettömítés alapanyaga	PTFE