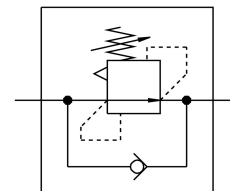


# Regulator diferencijalnog pritiska LRL-1/4-QS-10

Broj dela: 153518

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija regulatora	Konstantan diferencijalni pritisak sa ponašanjem pri povratnom strujanju
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak: 2	QS-10
Vrsta pričvršćenja	može se pričvrstiti zavrtnjem
Nominalni protok otvoren	231 l/min
Opseg regulisanja pritiska	2 bar...6 bar
Ulazni pritisak 1	0 MPa...0.9 MPa 0 bar...9 bar 0 psi...130.5 psi
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Materijal kućišta	PBT ojačan
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Zaštita od aktiviranja	Pritezanje kontrnavrtkom
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	direktno upravljani ventil za regulaciju klipa sa neprekidnim snabdevanjem pritiskom
Nominalni protok zatvoren	231 l/min
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Težina proizvoda	43 g
Materijal navojnog rukavca	Niklovani mesing
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal navojne zaptivke	PTFE