

# Precizni regulator tlaka LRP-7.0-6

Številka dela: 2418761

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	40
Serija	LR
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretnim mehanizmom
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	predkrmiljeni precizni membranski regulacijski ventil
Funkcija regulatorja	konstanten izhodni tlak s sekundarnim odzračevanjem
Prikaz tlaka	G1/8 pripravljen
Delovni tlak	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Območje regulacije tlaka	0.1 bar...6 bar
Največja histereza tlaka	0.02 bar
Normalen nazivni pretok	240 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	delovanje z oljenjem ni mogoče
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	200 g
Način pritrditve	pritrditev na sprednjo ploščo vgradnja v napeljavo z opremo
Priključek manometra	G1/8
Pnevmatični priključek 1	za priključno ploščo s $\varnothing$ 7 mm
Pnevmatični priključek 2	za priključno ploščo s $\varnothing$ 7 mm
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Aluminij

Značilnost	Vrednost
Material membrane	NBR