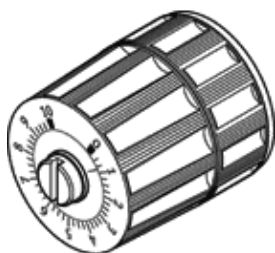


Precizinis vienkryptis srauto reguliavimo vožtuvas GRP-160-PK-4

Gaminio numeris: 12961

FESTO

Naudojamas tiksliam srauto reguliavimui, be gražinimo funkcijos.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	Vienkrypčio oro srauto valdymo funkcija
Pneumatinis pajungimas, portas 1	PK-4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	PK-4
Veikimo būdas	rankinis
Reguliuojantis elementas	Pasukama rankenėlė su skale
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę
Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi	75,8 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį	245 l/min
Darbinis slėgis	0 ... 8 bar
Aplinkos temperatūra	-10 ... 50 °C
Material housing	PA - sustiprintas
Montavimo pozicija	Bet koks
Nominalus slėgis nuo 2 iki 1	0 ... 8 bar
Standard nominal flow rate in flow control direction from 0.1-→0 MPa (1-→0 bar, 14.5-→0 psi)	38 l/min
Standard nominal flow rate in non-return direction from 0.1-→0 MPa (1-→0 bar, 14.5-→0 psi)	25 ... 90 l/min
Standard flow rate in flow control direction 0.6-→0 MPa (6-→0 bar, 87-→0 psi)	129 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6-→0 MPa (6-→0 bar, 87-→0 psi)	245 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [5:4:3] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Terpės temperatūra	-10 ... 50 °C
Produkto svoris	48 g
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR PVC
Material bracket	Aliuminio liejinys
Material PK connections	Aliuminio liejinys Žalvaris
Material screws	Plienas