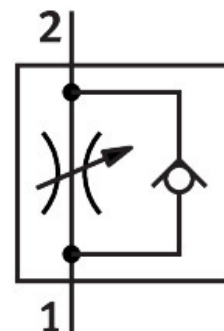


# Presný škrtiaci spätný ventil GRP-160-1/8-AL

Číslo dielu: 542023

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie s funkciou spätného ventilu
Pneumatický prípoj 1	G1/8
Pneumatický prípoj 2	G1/8
Spôsob ovládania	manuálne
Nastavovací prvok	Otočný ovládač so stupnicou
Spôsob upevnenia	na pripojovaciu dosku
Normálny menovitý prietok v smere škrtenia	75.8 l/min
Normálny menovitý prietok v spätnom smere	245 l/min
Prevádzkový tlak	0 bar...8 bar
Teplota okolia	-10 °C...50 °C
Materiál telesa	Zosilený PA
Montážna poloha	ľubovoľná
Prevádzkový tlak z 2 na 1	0 bar...8 bar
Normálny menovitý prietok v smere škrtenia od 0,1->0 MPa (1->0 bar, 14,5->0 psi)	38 l/min
Normálny menovitý prietok v spätnom smere od 0,1->0 MPa (1->0 bar, 14,5->0 psi)	25 l/min...90 l/min
Normálny prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	129 l/min
Normálny prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	245 l/min
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [5:4:3] Inertné plyny
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním nie je možná
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Teplota média	-10 °C...50 °C
Hmotnosť výrobku	110 g
Pokyny k materiálú	V zhode s RoHS
Materiál pripojovacej dosky	Hliníková tvárna zliatina

<b>Charakteristický znak</b>	<b>Hodnota</b>
Materiál tesnení	NBR PVC
Materiál skrutiek	Oceľ