

# Škrtiaci spätný ventil GRLZ-M3

číslo dielca: 175040

FESTO

pre škrtenie privádzaného vzduchu, s kyvným prípojom.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Škrtenie privádzaného vzduchu
Pneumatická prípojka 1	M3
Pneumatická prípojka 2	M3
Nastaviteľný prvok	Skrutka s drážkou (v hlave)
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu	18 l/min
Štandardný menovitý prietok v spätnom smere	18 ... 20 l/min
Pracovný tlak	0,2 ... 10 bar
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
montážna poloha	ľubovoľný
Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	33 l/min
Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	33 ... 37 l/min
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	0,3 Nm
Hmotnosť výrobku	2 g
Materiál závitového čapu	Mosadz poniklované
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál regulačnej skrutky	Mosadz
Materiál kyvného prípoja	Zinkový odliatok odliaty pod tlakom