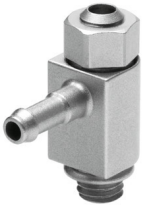


# Jednosměrný škrticí ventil GRLA-M5-PK-3-B

Číslo dílu: 151161

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Funkce ventilu	funkce jednosměrného škrticího ventilu na odvětrání
Připojení pneumatiky 1	PK-3
Pneumatické připojení 2	M5
Nastavovací prvek	šroub
Způsob upevnění	lze našroubovat
Normální jmenovitý průtok ve směru škrcení	83 l/min
Normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	72 l/min...83 l/min
Provozní tlak	0.2 bar...10 bar
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Námořní klasifikace	viz. certifikát
Ochrana proti výbuchu	dbejte na upozornění v osvědčení zóna 1 (ATEX) zóna 2 (ATEX) zóna 21 (ATEX) zóna 22 (ATEX)
Montážní poloha	libovoln.
Normální průtok ve směru škrcení 6 -> 0 barů	140 l/min
Normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů	120 l/min...140 l/min
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Třída čistého prostoru	Třída 4 podle ISO 14644-1
Teplota média	-10 °C...60 °C
Jmenovitá světlost	2 mm
Max. utahovací moment	1,5 Nm
Hmotnost výrobku	10 g
Materiál závitového čepu	poniklováno

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál těsnění	NBR
Materiál seřizovacího šroubu	mosaz
Materiál kyvného připojení	tlakový odlitek ze zinku