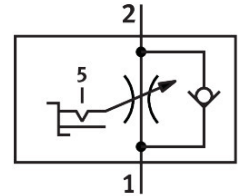


Jednosměrný škrticí ventil GRLSA-1/8-QS-6

Číslo dílu: 540661

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Funkce ventilu	funkce jednosměrného škrticího ventilu na odvětrání
Připojení pneumatiky 1	QS-6
Pneumatické připojení 2	G 1/8
Druh ovládní	ruční
Nastavovací prvek	vnitřní šestihran
Způsob upevnění	lze našroubovat
Normální jmenovitý průtok ve směru škrčení	0 l/min...250 l/min
Normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	180 l/min...310 l/min
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Montážní poloha	libovoln.
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	0.2 bar...10 bar
Normální průtok ve směru škrčení 6 -> 0 barů	0 l/min...410 l/min
Normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů	430 l/min...540 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-B2-L
Třída čistého prostoru	Třída 4 podle ISO 14644-1
Skladovací teplota	-10 °C...40 °C
Teplota média	-10 °C...60 °C
Jmenovitý utahovací moment	3.5 Nm
Tolerance jmenovitého utahovacího momentu	± 20 %
Hmotnost výrobku	19.5 g
Materiál těsnění	NBR
Materiál dutého šroubu	Tvárný legovaný hliník, eloxováno
Materiál uvolňovacího kroužku	POM
Materiál seřizovacího šroubu	zesílený PA
Materiál kyvného připojení	tlakový odlitek ze zinku