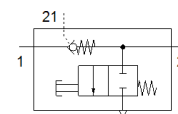
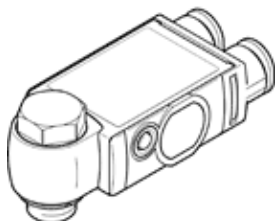


Spätný ventil VBNF-LBA-G14-Q8

číslo dielca: 1927027

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	funkcia riadeného spätného ventilu
Pneumatická prípojka 1	QS-8
Pneumatická prípojka 2	G1/4
Prípojka riadiaceho vzduchu 21	QS-8
Typ upevnenia	zaskrutkovateľné
Pracovný tlak	0,2 ... 10 bar
Riadiaci tlak	2 ... 10 bar
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Materiál telesa	PBT
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
montážna poloha	ľubovoľný
Spôsob ovládania, riadená spätná funkcia	pneumatický
Ručná funkcia odvetrania	tlačítkom
Možnosť kyvného pohybu	360° / nie je povolený stály kývný pohyb
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	0,2 ... 10 bar
Štandardný prietok 1 → 2 z 6 na 0 bar	1.100 l/min
Štandardný menovitý prietok 1 → 2 z 6 na 5 bar	620 l/min
Čas vypnutia	11 ms
Čas zapnutia	8 ms
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 ... 60 °C
Riadiace médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Menovitý uťahovací moment	10 Nm
Tolerancia pre menovitý uťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	65,6 g
Materiál krytu	ES-BE
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál krytu	PBT
Materiál tesnení	NBR
Materiál dutej skrutky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM