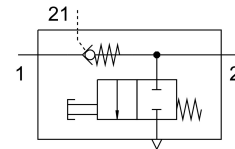


Spätný ventil VBNF-CBA-Q6-Q6

Číslo dielu: 8193270

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	Funkcia spätného ventilu
Pneumatický prípoj 1	QS-6
Pneumatický prípoj 2	QS-6
Prípoj riadiaceho vzduchu 21	QS-6
Spôsob ovládania	manuálne
Normálny menovitý prietok	260 l/min
Prevádzkový tlak	1 MPa 10 bar
Riadiaci tlak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 000032...145 000032
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Materiál telesa	PBT
Farba telesa	sivá
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob ovládania riadenej funkcie spätného ventilu	pneumaticky
Funkcia manuálneho odvzdušňovania	tlačidlom
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	0.2 bar...10 bar
Normálny prietok 1->2 (6-0)	500 l/min
Menovitý prietok 1->2 (6-5)	260 l/min
Čas vypnutia	9 ms
Čas zapnutia	6 ms
Ochrana proti výbuchu	Zóna 2 (ATEX) Zóna 22 (ATEX)
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Možnosť prevádzky s mazaním
Triada odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Skladovacia teplota	-20 °C...70 °C
Teplota média	-10 °C...60 °C
Riadiace médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hmotnosť výrobku	23.3 g

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál krytu	ES-BE
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál veka	PBT
Materiál tesnení	NBR
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM