

proporcionální ventil pro média VZQA-C-M22U-15-TT-V4V4E-4

č. dílu: 1387300

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	hadicový ventil (Quetsch), ovládaný pneumaticky
typ ovládní	pneumatický
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	NPT1/2
jmenovitá světlost DN	15
funkce ventilu	2/2 monostabilní, v zákl. pol. otevř.
směr proudění	reversibilní
tlak média	0 ... 4 bar
jmenovitý tlak pro armaturu	10
diferenciální tlak	2.5 bar
průlomový tlak	16 bar
přetlak	7.8 bar
typ návratu do původní polohy	pružnost při zpětném rázu
typ řízení	s vnějším řízením
připojení pomocného řídicího tlaku 12	G1/8
řídicí tlak	1 ... 6.5 bar
řídicí médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:]
max. viskozita	4,000 mm ² /s
teplota média	-5 ... 100 °C
okolní teplota	-5 ... 60 °C
normální jmenovitý průtok	12,800 l/min
spínací čas	250 ms
vypínací čas	250 ms
hodnota B	0.85
hodnota C	33.44 l/sbar
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
informace o materiálu pouzdra	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu tělesa	1.4435
informace o materiálu krytu tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
číslo dílu pro kryt tělesa	1.4435
informace o materiálu těsnění	FPM
informace o materiálu uzavíracího prvku	EPDM
hmotnost výrobku	440 g
třída odolnosti korozi KBK	4
bezpečnost potravin	podle prohlášení výrobce