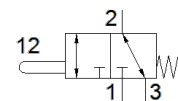
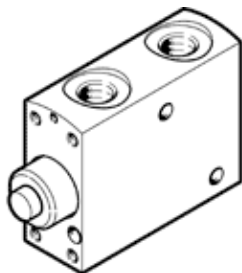


Plunžrový ventil VMEF-ST-M32-M-G14

číslo dielca: 8031300

★ Základný program

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	3/2 zatvorený monostabilný
Typ ovládania	mechanický
Šírka	20 mm
Štandardný menovitý prietok	870 l/min
Pracovný tlak Mpa	-0,095 ... 1 MPa
Pracovný tlak	-0,95 ... 10 bar
Konštrukčné vyhotovenie	Tanierová podložka
spôsob návratnosti	mechanická pružina
Menovitá hodnota	6 mm
Pokyn pre použitie	nepoužívať ako mechanický doraz
Princíp tesnenia	mäkký
montážna poloha	ľubovoľný
Druh riadenia	priamo
Smer prúdenia	reverzibilný
Prekrytie	Prekrytie nuly
Max. spínacia frekvencia	3 Hz
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:--]
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
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Ovládacia sila	46 N
Hmotnosť výrobku	110 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Pneumatická prípojka 1	G1/4
Pneumatická prípojka 2	G1/4
Pneumatická prípojka 3	G1/4
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina, eloxovaná