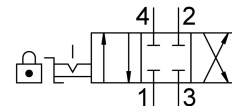
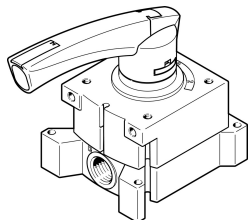


Ventil sa ručicom VHER-P-H-B43C-G12

Broj dela: 3192074

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija ventila	4/3 zatvoreno
Vrsta aktiviranja	ručno
Ugradna širina	95 mm
Normalni nominalni protok	3200 l/min
Pneumatski radni priključak	G1/2
Radni pritisak	0 bar...10 bar
Napomena o radnom pritisku	Vakuumski pogon samo na priključku 3 Pri radu sa dva pritiska, pritisak na priključku 1 može biti veći nego pritisak na priključku 3.
Dizajn	Rotacioni zasun
Nominalna širina	12 mm
Funkcija ispuštanja vazduha	sa mogućnošću prigušivanja
Napomena o korišćenju	samo ručno aktiviranje
Zaštita od aktiviranja	može se zatvoriti pomoću pribora
Princip zaptivanja	čvrsto
Vrsta upravljanja	direktni
Smer strujanja	nije reverzibilno
Odsustvo preklapanja	da
Prikaz uklopnog položaja	sa priborom
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-20 °C...80 °C
Temperatura okruženja	-20 °C...80 °C
Momenat aktiviranja	5 Nm
Težina proizvoda	900 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja na prednju tablu sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak: 2	G1/2

Karakteristika	Vrednost
Pneumatski priključak 3	G1/2
Pneumatski priključak: 4	G1/2
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal poluge	PA