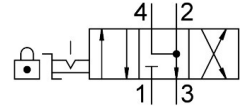
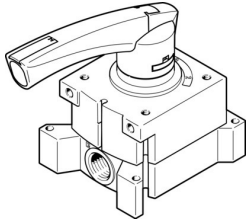


# Ventil sa ručicom VHER-P-H-B43E-G18

Broj dela: 3488210

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija ventila	4/3 odzračen
Vrsta aktiviranja	ručno
Ugradna širina	51 mm
Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343)	600 l/min
Pneumatski radni priključak	G1/8
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 mora biti veći nego pritisak na priključku 3.
Dizajn	Rotacioni zasun
Nominalna širina	6 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
Zaštita od eksplozije	Zona 2 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
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	0.9 Nm
Težina proizvoda	165 g

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Vrsta pričvrščenja	Ugradnja na prednju tablu sa prolaznim otvorom po izboru:
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak: 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	G1/8
Pneumatski priključak: 4	G1/8
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	PA
Materijal poluge	PA