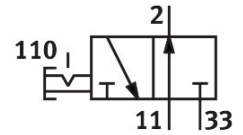


# Zapirni ventil HE-G3/8-LO

Številka dela: 197133

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	batni drsnik
Način upravljanja	ročno
Načelo tesnjenja	mehko
Funkcija iztekajočega zraka	brez možnosti dušenja
Pomožno ročno upravljanje	brez
Ventilska funkcija	3/2, bistabilen
Delovni tlak	1 bar...10 bar
Vrednost C	20.95 l/sbar
b-vrednost	0.42
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	5200 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo s prehodno izvrtino
Položaj vgradnje	poljubno
Smer toka	ni reverzibilna
Teža izdelka	1100 g
Pnevmatični priključek 1	G3/8
Pnevmatični priključek 2	G3/8
Pnevmatični priključek 3	G1
Material tesnil	NBR TPE-U (PU)
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina PBT