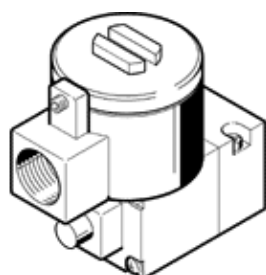


# パイロットバルブ MGXDH-3/2-1.2-110AC-EX

部品番号: 535616

FESTO

ISO 15218規格CNOMOポートパターン  
負圧での使用可



## データシート

特長	値
バルブ機能	3方弁ノーマルクローズ
操作方法	電気
Operating pressure MPa	-0.09 ... 0.8 MPa
使用圧力	-0.9 ... 8 bar
Operating pressure	-13.05 ... 116 psi
構造	O n -Offバルブ
リターン方式	メカスプリング
CEマーク	EU-Ex保護ガイドライン ( ATEX ) 準拠
EU外での防爆認証	EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
認証発行部	ATEX: CML 15 ATEX 1119X CCC-Ex: 2020322307001701 IEC: IECEx CML 17.0147X
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ 粉塵	II 2D
ガス防爆	ATEX: Ex db IIC T4 Gb CCC-Ex: Ex d IIC T3/T6 Gb
粉塵防爆	Ex tb IIIC T135°C Db
防爆発火等級	ATEX: -65°C ≤ Ta ≤ +40°C CCC-Ex: -20°C ≤ Ta ≤ +40°C
保護仕様	IP66
手動操作	ロック式
流れ方向	逆流不可
定格	100 %
絶縁クラス	H
コイル特性	AC 110 V: 50/60 Hz、締付け力 7.7 VA、保持力 3.8 VA
周波数許容公差	+/- 10 %
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 ( 継続運転に必要 )
耐酸性クラス : CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
周囲温度	-20 ... 80 °C
取付方法	CNOMO
材質	RoHS対応