

# Nyomásfelfuttató szelep MS6-DL

Cikkszám: 527684

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Távozó levegő funkció	fojtható
Működtetés módja	pneumatikus
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kézi segédműködtetés	nincs
Szerkezeti felépítés	Dugattyú-elhelyezkedés
Visszaállítás módja	mechanikus rugó
Vezérlés módja	közvetlen
Vezérlőlevegőellátás	külső
Áramlásirány	nem reverzibilis
Szelepfunkció	2/2
Nyomáskijelző	nyomásérzékelővel
Üzemi nyomás	4 bar...18 bar
Normál névleges átfolyás	2600 l/min...6450 l/min
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU robbanásvédelmi irányelve (ATEX) szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EX előírásai szerint
Robbanásvédelem, EU-n kívüli engedély	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Robbanásvédelem	1. zóna (ATEX) 1. zóna (UKEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 21. zóna (UKEX) 22. zóna (ATEX)
ATEX-kategória, gáz	II 2G
ATEX-kategória, por	II 2D
Robbanóképes gázok elleni védelem	Ex h IIC T6 Gb X
Robbanóképes porok elleni védelem	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex környezeti hőmérséklet	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel

Jellemző	Érték
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	650 g
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény