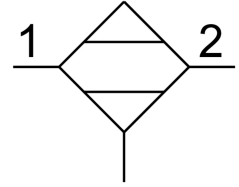


Membrános levegőszárító MS6N-LDM1-3/8-P20

Cikkszám: 543654

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szerkezeti felépítés	Membránszárító
Üzemi nyomás	3 bar...12.5 bar
Normál névleges átfolyás	200 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:4:2] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem nem lehetséges
Nyomás harmatpont csökkentése	20 k
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Csapághőmérséklet	-20 °C...60 °C
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:3:2] szerint
Közeghőmérséklet	2 °C...50 °C
Környezeti hőmérséklet	2 °C...50 °C
Terméksúly	1,05 kg
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	3/8 NPT
2. pneumatikus csatlakozó	3/8 NPT
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet