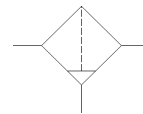
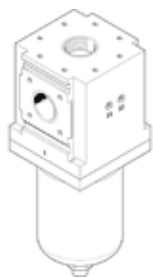


mikroszűrő PFML-186-HP3-H-AST

Cikkszám: 1624062

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Sorozat	L
Méret	186
Konstruktív felépítés	Szálas szűrő
Szűrő finomság	0.01 µm
Kondenzátum leeresztő	kézi
Operating pressure MPa	0 ... 5 MPa
Üzemi nyomás	0 ... 50 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [2:4:4] szerint Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés nem lehetséges
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [1:4:2] szerint
Max. normál átfolyás a levegőtisztasági osztályhoz	18,980 l/min
Min. normál átfolyás a levegőtisztasági osztályhoz	6,326 l/min
Szűrő hatásfok	99.99998 %
Max.kondenzátum mennyiség	400 cm ³
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Közeg hőmérséklet	5 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	5 ... 60 °C
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelve szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Felfogási mód	Vezeték beépítés
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Material housing	Alumínium ötvözet
Material filter	bórszilikát szál
Material bowl	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material seals	NBR
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Gyártmány súlya	21,000 g
Térfogat	6,7