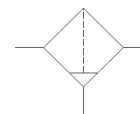
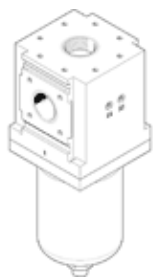


# Mikrofiltrar PFML-186-HP3-H-AST

Broj artikla: 1624062

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Serijski broj	L
Veličina	186
Konstruktivna struktura	Filtar s vlaknima
Finoća filtra	0,01 µm
Ispust kondenzata	ručno
Operating pressure MPa	0 ... 5 MPa
Pogonski tlak	0 ... 50 bar
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [2:4:4] Inertni plinovi
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Maks. normalni protok za klasu čistoće zraka	18.980 l/min
Min. normalni protok za klasu čistoće zraka	6.326 l/min
Stupanj djelovanja filtra	99,99998 %
Maks. količina kondenzata	400 cm <sup>3</sup>
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Sigurnost hrane	Vidi dodatne informacije
Temperatura medija	5 ... 60 °C
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-uređaji pod tlakom-smjernica
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Položaj ugradnje	okomito +/- 5°
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje
Material filter	Borsilikatna vlakna
Material bowl	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material seals	NBR
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Težina proizvoda	21.000 g
Volumen	6,7