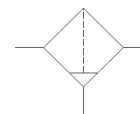
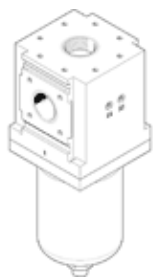


# Mikro filtras PFML-186-HP3-H-AST

Gaminio numeris: 1624062

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Serijos	L
Dydis	186
Konstrukcija	Pluoštinis filtras
Filtravimo laipsnis	0,01 µm
Kondensato drena	rankinis
Operating pressure MPa	0 ... 5 MPa
Darbinis slėgis	0 ... 50 bar
Darbinė terpė	Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [02:04:04] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [1:4:2]
Didžiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei	18.980 l/min
Mažiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei	6.326 l/min
Filtro efektyvumas	99,99998 %
Maksimalus kondensato kiekis	400 cm <sup>3</sup>
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Food-safe	See Supplementary material information
Terpės temperatūra	5 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus spaudinimo įrenginiams
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Material housing	Aliuminio liejinys
Material filter	Boro silikato pluoštas
Material bowl	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material seals	NBR
Informacija	atitinka RoHS
Produkto svoris	21.000 g
Apimtis	6,7