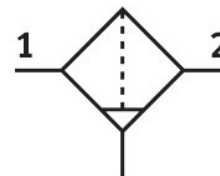


Mikro filter PFML-186-HP3-AST

Broj dijela: 1364705

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Serijska	L
Izvedbena veličina	186
Konstruktivna struktura	Filter od vlakana
Finoća filtra	0.01 µm
Odvod kondenzata	ručno
Radni tlak	0 MPa...5 MPa 0 bar...50 bar
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [2: 4: 4] Inertni plinovi
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Rad s uljem nije moguć
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [1: 4: 2]
Maksimalni normalni protok za klasu čistoće zraka	10220 l/min
Min Normalni protok za klasu čistoće zraka	3406 l/min
Učinkovitost filtra	99.99998 %
Maksimalna količina kondenzata	200 cm ³
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Kvaliteta hrane	pogledajte proširene informacije o materijalu
Srednja temperatura	5 °C...60 °C
Temperatura okoline	5 °C...60 °C
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU direktivi o tlačnoj opremi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema propisima Ujedinjenog Kraljevstva o tlačnoj opremi
Vrsta montaže	Instalacija linije
Položaj montaže	okomito +/- 5 °
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura
Filter materijal	Borosilikatno vlakno
Materijalna školjka	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalne brtve	NBR
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Težina proizvoda	17900 g

Svojstvo	Vrijednost
volumen	3