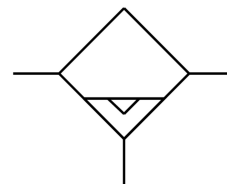
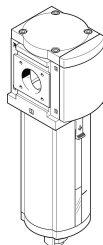


Odvađač vode MS9-LWS-G-U-V

Broj dijela: 571468

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	9
Serijski broj	MS
Položaj montaže	okomito +/- 5 °
Odvod kondenzata	potpuno automatski
Konstruktivna struktura	Centrifugalni separator
Maksimalna količina kondenzata	220 ml
Zaštita školjke	integrirana kao metalna školjka
Stupanj odvajanja kondenzata	99 %
Radni tlak	2 bar...12 bar
Normalni nazivni protok	15000 l/min
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [-: 7: 4]
Snaga zamora	Test primjene u transportu s razinom ozbiljnosti 1 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura skladištenja	5 °C...60 °C
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [-: 7: 4]
Srednja temperatura	-10 °C...60 °C
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	2000 g
Vrsta montaže	neobavezno: Instalacija linije s priborom
Materijalni pokrov	PA ojačan
Materijal za vrtložni disk	POM
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal spojne ploče	Lijeveni aluminij
Materijal nosača za montažu	Lijeveni aluminij
Materijal za kućište	Lijeveni aluminij
Materijal konektora modula	Lijeveni aluminij
Materijalna školjka	Kovana aluminijska legura
Materijal za brtvljenje školjke	NBR

Svojstvo	Vrijednost
Materijal leće	PA
Materijal za odvajanje ploča	POM