

Sűrítettlevegő-előkészítő egység MS6-EM1FR-1/2-D6-E-P-VC-A8-WPE-B **FESTO**

Cikkszám: 8130914



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Nyomáskijelző	G1/8-hoz előkészítve
Üzemi nyomás	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
Normál leszellőztetési térfogatáram 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	3600 l/min
Normál névleges átfolyás	5300 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegekről	Éterolajjal nem használható
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapághőmérséklet	-5 °C...50 °C
Közeghőmérséklet	5 °C...50 °C
Környezeti hőmérséklet	5 °C...50 °C
Terméksúly	1250 g
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés felfogó szögelemmel tartozékkal
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis