

Leágazó modul MS4-FRM-1/4-A8-F1A

Cikkszám: 8183570

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Használati útmutató	Idegen részecskék tapadhatnak a termékhez, vagy képződhetnek a telepítés során. Az alkalmazástól függően szükség lehet a termék tiszta sűrített levegővel történő átöblítésére, a telepítés utáni tisztítására és csatornázott lefűvőlevegővel való üzemeltetésére.
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	Leágazó modul
Üzemi nyomás	0 bar...14 bar
Normál névleges térfogatáram a fő áramlási irányban 1->2	4600 l/min
Normál névleges áramlás, kimenet felfelé	1500 l/min
Normál névleges térfogatáram, kimenet lefelé	1500 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására	A több mint 1% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramköri lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágnesestercsek
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	165 g
1. pneumatikus csatlakozás	G1/4
2. pneumatikus csatlakozó	G1/4
3. pneumatikus csatlakozás	G1/4
4. pneumatikus csatlakozó	G1/4
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény