

Alapszelep LF-D-MIDI-A-U

Cikkszám: 546423

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Sorozat	D
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	40 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Szerkezeti felépítés	Szinterszűrő centrifugális szeparátorral
Max. kondenzátummennyiség	1,46 000010
Tartályvédelem	Fém védőkosár
Üzemi nyomás	28 000013...180 000013
Normál névleges átfolyás	94,5 000003
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint Inert gázok
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapágyhőmérséklet	14 °F...140 °F
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:4] szerint Inert gázok
Közeghőmérséklet	41 °F...140 °F
Környezeti hőmérséklet	41 °F...140 °F
Terméksúly	19691 oz
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés felerősítővel
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szűrő alapanyaga	PE
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény
Tartály alapanyaga	PC