

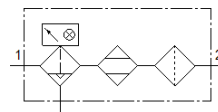
adszorpciós szárító

PDAD-51-G3/8

Cikkszám: 552173

FESTO

a száraz és tiszta levegőhöz.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Beépítési helyzet | függőleges vízszintes |
| Konstruktív felépítés | hidegen regenerálódó adszorpciós szárító |
| 1 bemeneti nyomás | 4 ... 16 bar |
| KC mark | KC-EMV |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU-EMV-irányelv szerint EU kisfeszültségű irányelv szerint |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC |
| Üzemi közeg | Compressed air to ISO 8573-1:2010 [6:-:4] |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés nem lehetséges No water in liquid form |
| Nyomás harmatpont | -40 °C |
| Nyomás-harmatpont csökkentett átáramlásnál | -70 °C |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tárolási hőmérséklet | -20 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [2:1:2] szerint -70°C-on Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [2:2:2] szerint -40°C-on |
| Közeg hőmérséklet | 2 ... 50 °C |
| Környezeti hőmérséklet | 5 ... 50 °C |
| Gyártmány súlya | 24,000 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G3/8 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G3/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material housing | Alumínium ötvözet |