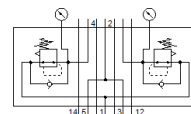
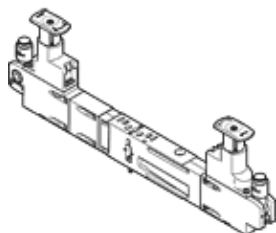


szabályozó lap

VABF-S4-2-R5C2-C-6E

Cikkszám: 560773

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 18 mm |
| A következő szabványon alapul: | ISO 15407-2 |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás szekunder lefúvással |
| Manométer választás | lehetséges |
| Operating pressure MPa | 0.6 MPa |
| Üzemi nyomás | 6 bar |
| Mpa nyomásszabályozási tartomány | 0.05 ... 0.6 MPa |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.5 ... 6 bar |
| psi nyomásszabályozási tartomány | 7.25 ... 87 psi |
| 1 bemeneti nyomás | 0.5 ... 10 bar |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU kisfeszültségű irányelv szerint |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Védettség | IP65 NEMA 4 |
| Vezérlő közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Környezeti hőmérséklet | -5 ... 50 °C |
| Gyártmány súlya | 654 g |
| Felfogás fajtája: többszintű kiépítés | láncoló lapra egyedi csatlakozólapra |
| Manométer csatlakozás | szorító kapoccsal |
| Material control panel | PA |
| Material regulator housing | Alumínium présöntvény |