

# Jednotka pohonu guľového ventilu VZBM-A-1/2"-RP-25-D-2-B2-PA10

číslo dielca: 8070236

FESTO

Mosadz, s dvojčinným pohonom DFPD, 2/2-cestný, menovitá šírka 1/2", PN25, závit EN 10226-1.



## údajový list

| charakteristický znak                     | Hodnota   |
|---|---|
| Konštrukčné vyhotovenie                   | 2-cestný guľový ventil<br>Výkyvný pohon   |
| Typ ovládania                             | pneumatický   |
| montážna poloha                           | ľubovoľný   |
| Typ upevnenia                             | zabudovanie vedenia   |
| Prípoj procesného ventilu                 | Rp1/2   |
| Ukazovateľ stavu spínania                 | Smer drážky = smer prietoku   |
| Menovitý priemer DN                       | 15  |
| Pracovný tlak                             | 5,5 ... 8 bar   |
| Menovitý tlak procesného ventilu          | 25  |
| Médium                                    | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [-::-]<br>Inertné plyny<br>Voda - nie vodná para<br>neutrálne kvapaliny          |
| Pracovné médium                           | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]  |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Tlakový rosný bod 10°C pod teplotou okolia popr. Média<br>Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Teplota média                             | -15 ... 90 °C   |
| Teplota okolia                            | -20 ... 80 °C   |
| Prietok Kv                                | 15 m <sup>3</sup> /h  |
| Materiálový údaj                          | zhoda s RoHS  |
| LABS - konformita                         | VDMA24364 - zóna III  |
| Materiál telesa                           | Poniklovaná mosadz  |
| Číslo materiálu pre teleso                | CW617N  |
| Materiál tesnení                          | FPM<br>HNBR<br>PTFE   |
| Materiál gule                             | Mosadz, pochrómovaná  |
| Číslo materiálu pre guľôčku               | CW614N  |
| Materiál hriadeľa                         | Mosadz  |
| Číslo materiálu pre hriadeľ               | CW614N  |
| Hmotnosť výrobku                          | 1.187 g   |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK        | 1 - Nízke zaťaženie koróziou  |