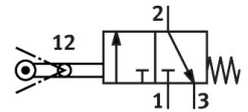


Valvola a leva oscillante RW-3-M5

Codice prodotto: 4031

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Funzione valvola | 3/2 vie, chiusa, monostabile |
| Tipo di azionamento | Meccanico |
| Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343) | 80 l/min |
| porta di lavoro pneumatica | M5 |
| Pressione di lavoro | -0.95 bar...8 bar |
| Design | Sede del pistone |
| Dimensione nominale | 2 mm |
| Tipo di pilotaggio | Diretto |
| Protezione antideflagrante | Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX) |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:~:-] |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato) |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Forza di attuazione | 14.5 N |
| Tipo di montaggio | Con foro passante |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | M5 |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | M5 |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale corpo | Zinco pressofuso |