

# blocco batteria CPE18-3/2-PRS-3/8-7-NPT

Codice prodotto: 550624

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

[Per valvole CPE.](#)

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica                              | Valore                                     |
|---|--|
| Dimensione modulare                         | 26 mm                                      |
| Posizione di montaggio                      | Qualsiasi                                  |
| Numero max. posti valvola                   | 7  |
| Numero max. zone di pressione               | 2  |
| Pressione di scoppio                        | 5 MPa<br>50 bar<br>725 psi                 |
| Pressione d'esercizio Mpa                   | -0,09 ... 1 MPa                            |
| Pressione d'esercizio                       | -0,9 ... 10 bar                            |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC    | 2 - stress da corrosione moderato          |
| Conformità PWIS                             | VDMA24364-B1/B2-L                          |
| Temperatura del fluido                      | 23 ... 122 °F                              |
| Temperatura ambiente                        | 23 ... 122 °F                              |
| Coppia di serraggio max., fissaggio valvola | 1,5 ft-lbf                                 |
| Peso  | 23,345 oz                                  |
| Fissaggio blocco di collegamento            | Con foro passante                          |
| Fissaggio valvola                           | Con filetto femmina                        |
| Attacco pneumatico 1                        | 3/8 NPT                                    |
| Attacco pneumatico 3                        | 3/8 NPT                                    |
| Attacco pneumatico 5                        | 3/8 NPT                                    |
| Avvertenza sul materiale                    | Conforme a RoHS                            |
| Materiale blocchetto di collegamento        | Lega di alluminio per lavorazione plastica |