

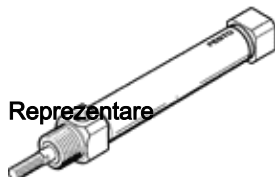
# Cilindru rotund DSAA-50- -P-S6

Cod: 176541

FESTO

Capac de inchidere cu conectare axiala la aer, cu garnituri rezistente la temperaturi de pana la 120°C.

Acest produs este disponibil doar de la Festo Gesellschaft Corea.



Reprezentare

## Fisa tehnica

| Caracteristica   | valoare  |
|--|--|
| cursa  | 1 ... 500 mm   |
| diametru piston  | 50 mm  |
| amortizare   | P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete        |
| presiune de operare                                      | 1 ... 10 bar   |
| modul de functionare                                     | cu actiune dubla   |
| mediu de operare   | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                  |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare      | functionare posibila cu ungere (necesara pentru alte operatii) |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK                     | 2  |
| temperatura mediului                                     | -20 ... 120 °C   |
| forta teoretica la 6 bar, revenire                       | 989 N  |
| forta teoretica la 6 bar, inaintare                      | 1.178 N  |
| masa miscata la 0 mm cursa                               | 892 g  |
| adaos de greutate la 10 mm cursa                         | 40,1 g   |
| greutatea de baza la 0 mm cursa                          | 977 g  |
| adaos de masa la 10 mm cursa                             | 24,8 g   |
| racord pneumatic   | G1/4   |
| informatii referitoare la material pentru capac          | aliaj maleabil aluminiu  |
| informatii referitoare la material pentru etansari       | FPM  |
| informatii referitoare la material pentru carcasa        | otel inoxidabil inalt aliat                                    |
| informatii referitoare la material pentru tija de piston | otel inalt aliat   |