

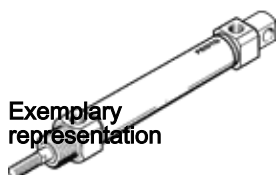
# Cilindru rotund DSAS-16- -P-A-S6

Cod: 176285

FESTO

Capac de inchidere cu lagar oscilant, cu garnituri rezistente la temperaturi de pana la 120°C.

Acest produs este disponibil doar de la Festo Gesellschaft Corea.



## Fisa tehnica

| Caracteristica   | valoare   |
|--|---|
| cursa  | 1 ... 250 mm  |
| diametru piston  | 16 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   | Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]                    |
| Note on operating and pilot medium                       | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK                     | 2   |
| temperatura mediului                                     | -20 ... 120 °C  |
| forta teoretica la 6 bar, revenire                       | 103,7 N   |
| forta teoretica la 6 bar, inaintare                      | 120,6 N   |
| masa miscata la 0 mm cursa                               | 35 g  |
| adaos de greutate la 10 mm cursa                         | 4,9 g   |
| greutatea de baza la 0 mm cursa                          | 56 g  |
| adaos de masa la 10 mm cursa                             | 2,2 g   |
| racord pneumatic   | M10x1   |
| 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 inoxidabil inalt aliat   |