

# Okrugli cilindar DSAG-16- -P-S2

Broj artikla: 171551

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

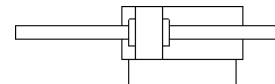
Završni poklopac sa navojnim rukavcem, sa prolaznom klipnjačom.

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2024. Vidi Support

Portal za alternativni proizvod.

FESTO

Prikaz primera



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrednost   |
|--|--|
| Hod  | 1 ... 250 mm   |
| Prečnik klipa  | 16 mm  |
| Navoj klipnjače  | M6   |
| Prigušivanje   | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano        |
| Kraj klipnjače   | Spoljašnji navoj                                     |
| Pogonski pritisak  | 1 ... 10 bar   |
| Način funkcionisanja                                     | dvosmerno  |
| Pogonski medijum   | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]    |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja                   | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK                           | 2 - Moderate corrosion stress                        |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L                                       |
| Temperatura okoline                                      | -20 ... 80 °C  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 103,7 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 120,6 N  |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm                              | 35 g   |
| Dodatni faktor mase po 10 mm hoda                        | 2,2 g  |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm                             | 56 g   |
| Dodatna težine po 10 mm hoda                             | 4,9 g  |
| Pneumatski priključak                                    | M10x1  |
| Material cover   | Aluminijumska legura za kovanje                      |
| Material seals   | NBR<br>TPE-U(PU)                                     |
| Material housing   | visokolegirani čelik, nerđajući                      |
| Material piston rod                                      | visokolegirani čelik, nerđajući                      |