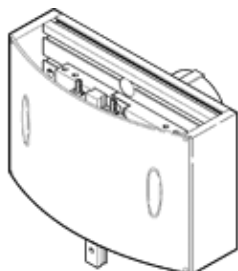


# handlingsmodule HSP-16-AP-SD-WL

Artikelnummer: 533610

FESTO

met zwaai aandrijving, beschermdeksel en wachtpositie links.



## Informatieblad

| Kenmerk   | Waarde   |
|---|--|
| Grootte   | 16   |
| Maximale Z-slag wachtpositie                    | 25 mm  |
| Y-slag  | 90 ... 110 mm  |
| Z-slag  | 35 ... 50 mm   |
| Z-slag werkslag                                 | 20 mm  |
| Demping   | CC: schokdemper aan beide zijden<br>zachte merklijn  |
| Inbouwpositie                                   | Geleidingsrail<br>loodrecht  |
| Werking   | dubbelwerkend  |
| Constructieve opbouw                            | Kruisgeleiding<br>Zwaaimodule<br>Wachtpositie naar keuze links<br>gedwongen bewegingsverloop |
| Positiedetectie                                 | voor naderingsschakelaar   |
| Borging tegen verdraaiing/geleiding             | Kruisgeleiding   |
| Werkdruk  | 4 ... 8 bar  |
| Minimale taktijd                                | 0,8 s  |
| Herhaalnauwkeurigheid                           | ±0,01 mm   |
| Bedrijfsmedium                                  | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium         | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)                                       |
| LABS-conformiteit                               | VDMA24364-B2-L   |
| Omgevingstemperatuur                            | 0 ... 60 °C  |
| Max. moment Mx dynamisch                        | 2,4 Nm   |
| Max. moment Mx statisch                         | 10 Nm  |
| Max. moment My dynamisch                        | 2,4 Nm   |
| Max. moment My statisch                         | 10 Nm  |
| Max. moment Mz dynamisch                        | 2,4 Nm   |
| Max. moment Mz statisch                         | 10 Nm  |
| Maximale nuttige last                           | 1 kg   |
| Theoretische kracht bij 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 50 N   |
| Productgewicht                                  | 4.600 g  |
| Bevestiging Front Unit                          | met doorgangsboring  |
| Soort bevestiging                               | met doorgangsboring<br>met sleufmoeren   |
| Pneumatische aansluiting wachtpositie           | M5   |
| Pneumatische aansluiting                        | M5   |
| Materiaal basisplaat                            | aluminumlegering   |
| Materiaal kruisgeleiding                        | Affineerstaal  |
| Materiaal zijdelen                              | aluminumlegering   |