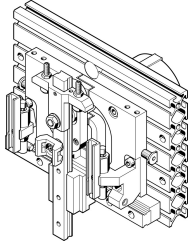


Handling modul HSP-25-AP

Broj dela: 533615

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	25
Y-hod	130 mm...170 mm
Z-hod	50 mm...70 mm
Z-radni hod	25 mm
Prigušenje	Amortizer sa obe strane meka karakteristična linija
Ugradni položaj	Šina vodice vertikalno
Funkcija	Dvosmerno dejstvo
Dizajn	Unakrsno vođenje Zakretni modul sekvenca forsiranog pokreta
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Zaštita od obrtanja/vodica	Unakrsno vođenje
Radni pritisak	4 bar...8 bar
Minimalno vreme takta	1 s
Preciznost ponavljanja	±0,02 mm
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Maks. momenat Mx dinamički	3.2 Nm
Maks. momenat Mx, statički	15 Nm
Maks. momenat My dinamičan	3.2 Nm
Maks. momenat My, statički	15 Nm
Maks. momenat Mz dinamičan	3.2 Nm
Maks. momenat Mz statički	15 Nm
Maks. korisno opterećenje	1.5 kg
Teoretska sila na 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	65 N
Težina proizvoda	6400 g
Pričvršćenje Front Unit	sa prolaznim otvorom

Karakteristika	Vrednost
Vrsta pričvrščenja	sa prolaznim otvorom sa maticcama
Pneumatski priključak	M5
Materijal osnovne ploče	Aluminijumska legura za obrada
Materijal unakrsne vođice	Oplemenjeni čelik
Materijal bočnih delova	Aluminijumska legura za obrada