

Wkładki zaciskowe KP-8-350

Numer produktu: 178454

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Pozycja montażu	dowolny
Sposób blokowania przy efektywnym kierunku	z obu stron Zaciskanie przez sprężynę, luzowanie przez sprężone powietrze
Konstrukcja	Płytki wahliwe
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	1 MPa 10 bar
Ciśnienie odblokowania	0.3 MPa 3 bar
Okrągły materiał do zaciskania	8 mm
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C...80 °C
Statyczna siła zacisku	350 N
Waga produktu	50 g
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał sprężyny	Stal sprężynowa
Materiał obudowy	Aluminium anodowany
Materiał szczęk zaciskowych	Mosiądz
Materiał tłoka	Polioksymetylen