

Pomocnicze sterowanie ręczne HAB-1/2

Numer produktu: 184588

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	14 mm
Pozycja montażu	dowolny
Funkcja zaworu	Element odpowietrzający
Ciśnienie robocze	0 bar ... 10 bar
Normalny przepływ nominalny, odpowietrzenie 0,6->0,5 MPa (6->5 bar, 87->72,5 psi)	165 l/min
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX) Strefa 2 (ATEX) Strefa 21 (ATEX) Strefa 22 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-20 °C ... 80 °C
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 80 °C
Maks. moment dokręcenia	45 Nm
Typ mocowania	wkręcane
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany