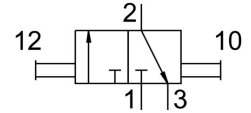


# Zawór suwakowy ręczny VBOH-32-G14

Numer produktu: 1302994

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Funkcja zaworu	3/2 bistabilny
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Sposób uruchamiania	ręczne
Typ mocowania	Instalacja na przewodach wkręcane
Normalny przepływ nominalny	1675 l/min
Średnica nominalna	8.4 mm
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa ... 1.2 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 bar ... 12 bar
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 80 °C
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Szerokość modułu	31 mm
Sposób uszczelnienia	miękki
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Zawór tulejowy
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Kierunek przepływu	rewersyjny
Symbol	00991286
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-B2-L
Temperatura medium	-10 °C ... 80 °C
Siła uruchamiania	45 N
Waga produktu	35 g
Materiał części z gwintem	Stop aluminium do obróbki plastycznej, anodowany
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	NBR