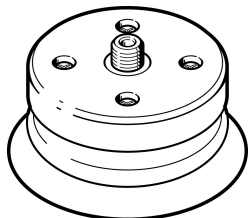


# Przyssawka ESS-80-BU

Numer produktu: 189395

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Kompensacja wysokości, przyssawka	10 mm
Min. promień przedmiotu	430 mm
Średnica nominalna	6 mm
Średnica czaszy przyssawki	80 mm
Objętość czaszy przyssawki	63.9 cm <sup>3</sup>
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Przyporządkowanie uchwytu przyssawki	Wielkość 5
Kształt przyssawki	okrągła przyssawka fałdowa, 1,5 fałdy
Ciśnienie robocze	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Medium robocze	powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7::-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Dopuszczenie do branży spożywczej	patrz rozszerzone informacje o materiale
Temperatura otoczenia	-20 °C...60 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	213.6 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	132.5 N
Waga produktu	139 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M10
Kolor	niebieski
Twardość w skali Shore'a	60 +/- 5

<b>Cechy</b>	<b>Wartość</b>
Materiał części z gwintem	Polioksymetylen Stal, niklowana Stal, ocynkowana i chromowana
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przysawki	PUR