

Seria SBT

Przysawka mieszkowa do cienkich materiałów



OPAKOWANIA



ZAPOBIEGANIE
ODKSZTAŁCENIOM



Właściwości

- ◇ Konstrukcja z lekko zakrzywionym spodem i odpowiednio rozmieszczonymi otworami, zapobiegająca trwałej deformacji cienkich materiałów
- ◇ Przysawka 1,5-mieszkowa z efektem buforowania
- ◇ Dla łatwej wymiany zużywających się części, konstrukcja składa się z wymiennej przysawki i jej mocowania



Zastosowania

- ◇ Przedmioty z cienkiej folii z tworzywa sztucznego lub aluminium, itp.

Kod produktu

SBT 16 N - M5F

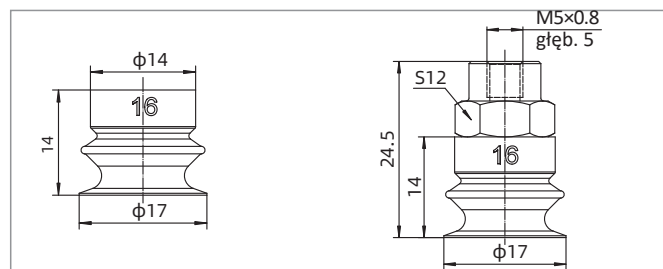
① ② ③ ④

① Seria	③ Średnica	④ Materiał / twardość Shore	⑤ Przyłącze gwintowane
SBT	16 - ϕ 16 mm	N - NBR WS - silikon biały	Brak - tylko przysawka M5F - M5×0.8 gwint żeński M5M - M5×0.8 gwint męski

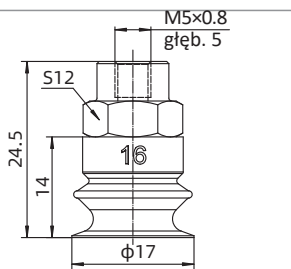
Parametry techniczne

Model	Siła przysawki (N)	Objętość (cm ³)	Waga (g)
SBT16	8	< 0.1	1.3

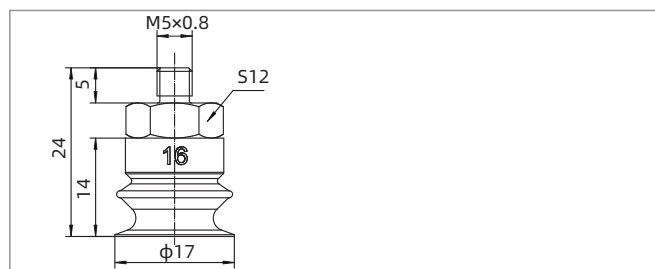
Wymiary (mm)



SBT16



SBT16-M5F



SBT16-M5M