



Numer produktu: 3150014S

Przysawka F15 Silikon, M5 męski

- Odpowiednia do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich.
- Dobra stabilność i niewielkie ugięcie pionowe.
- Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszonych przedmiotów.
- Wewnętrzne ożebrowanie zapobiega deformacji cienkich, delikatnych przedmiotów oraz zapewnia dodatkowe tarcie podczas przenoszenia równoległego.

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	E12011522
Aplikacja	Suche blachy
Materiał	Silikon (SIL)
Waga	0,9 g
Suction cup model	F15
Movement, vertical max.	1 mm
Minimalny promień krzywizny	13 mm



Wymiar DWG

Średnica	15 mm
Gwint	M5 in

EOAT (Końcówka ramienia robota)

Masa	3 g
------	-----

Wydajność - siła podnoszenia

	F15		
20 -kPa		3,5 N	3,5 N
60 -kPa		8,5 N	6,5 N
90 -kPa		11 N	7,5 N

Materiał

Nazwa	SIL
Kolor	Red
Minimalna temperatura	-40 - 200 °C
Twardość	50 °Shore A

	SIL
Alkohol	++
Stężone kwasy	-
Etanol	n/a
Hydrolyza	+
Metanol	n/a
Olej	-
Utlenianie	+++
Benzyna	-
Odporność na zużycie	++
Warunki atmosferyczne i ozon	+++

Rysunki wymiarowe

Ta czynność wymaga zalogowania się
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

Wartości podane w arkuszu danych są testowane na:

- Temperatura pokojowa: (20°C [68°F] ± 3°C [5.5°F])
- Standardowa atmosfera: (101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
- Wilgotność względna: 0-100%
- Jakość skompresowanego powietrza: DIN ISO 8573-1 class 4

Akcesoria

3150125 | Przyssawka F15 Chloropren

Części zamienne

3150125S | Przyssawka F15 Silikon

3107030 | Mocowanie M5 męskie, 10–15