K-FLACHSAUGER OVAL NBR

Flachsauger, oval, Material NBR



 Eigenschaften

 Bigenschaften
 höhere Saugkraft bei schmalen Werkstücken Stützflächen an der Unterseite hohe Saugkräfte bei geringen Abmessungen

 Einsatzbereich
 Handhabung von schmalen Werkstücken und Leisten Handhabung von Werkstücken die nur schmale, kleine Bereiche zum Greifen haben



Hinweis

Mini-Sensor mit Gehäuse, Anschlusskabel und analogem bzw. digitalem Ausgangssignal. Kleinste Abmessungen und geringes Gewicht bei hoher Messgenauigkeit.

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Robuster und widerstandsfähiger Sauggreifer mit Einfachdichtlippe in ovaler Bauform. Werden überall dort eingesetzt wo Gegenstände, Teile, Verpackungen etc. angehoben, transportiert, gewendet oder ähnlich gehandhabt und wo längliche oder flache Werkstücke gehandhabt werden müssen. Durch die ovale Bauform ergibt sich gegenüber runden Flachsaugern eine deutliche Erhöhung der Saugkraft bei schmalen und länglichen Werkstücken. Sie dienen als Verbindungselement zwischen Vakuumerzeuger und Werkstück.

Zusätzliche Informationen

Achtung: Anschlussnippel nicht im Preis enthalten, bitte separat bestellen.

| Artikel | | | | |
|----------------------------------|--|--|---|--|
| Anschlussnippel Gewinde Außen | Anschlussnippel Gewinde Innen | Bauhöhe mit Nippel Gewinde Außen | Bauhöhe mit Nippel Gewinde Innen | Ø1 x Ø2 oval _(mm) |
| K-07450014 | - | 8 | - | 7.0 x 3.5 |
| K-07450010 | K-07450012 | 17 | 22 | 15.0 x 5.0 |
| K-07450010 | K-07450012 | 17 | 22 | 18.0 x 6.0 |
| K-07450008 | K-07450009 | 17 | 25 | 30.0 x 10.0 |
| K-07450011 | K-07450013 | 26 | 36 | 45.0 x 15.0 |
| | K-07450014 K-07450010 K-07450010 K-07450008 | Außen Innen K-07450014 - K-07450010 K-07450012 K-07450010 K-07450012 K-07450008 K-07450009 | Außen Innen Außen K-07450014 - 8 K-07450010 K-07450012 17 K-07450010 K-07450012 17 K-07450008 K-07450009 17 | Außen Innen Außen Innen K-07450014 - 8 - K-07450010 K-07450012 17 22 K-07450010 K-07450012 17 22 K-07450008 K-07450009 17 25 |