

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Flächengreifsysteme und Endeffektoren > Vakuum-Endeffektoren VEE > Starterset VEE > VEE STARTERSET

120-teiliges Starterset zum Aufbau von bis zu zwei VEE Vakuum-End-Effektoren



mit: Aufbauanleitung

Konstruktionsdaten



Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	3.062,30 g
mit	Aufbauanleitung

Zubehör

Schmalz kontaktieren

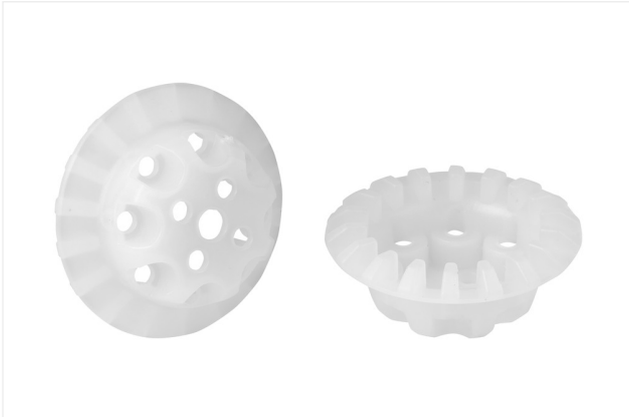
Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | schmalz@schmalz.at

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>



SPI 24 PE SPB4-30

Art-Nr...:10.01.06.02855

Baugröße: 24

Normteilewerkstoff: Polyethylen

Verwendung: SPB4-30



SPSE 30

Art-Nr...:10.01.06.02953

Baugröße: 30

Ersatzteile



FLAN-PL 63x11.5-UNI

Art-Nr...:10.01.30.00017

Außendurchmesser D: 63 mm

Länge L: 11,5 mm

Baugröße: UNI

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>



SC 080 G3/8-AG

Art-Nr...:10.01.06.02593

Anbindungstyp: 080

Vakuumanschluss: G3/8"-AG

Länge L1: 32 mm

Einbaulänge: 7,5 mm

Nenndurchmesser dn: 10,3 mm



SPB4f 30 SI-55 SC080

Art-Nr...:10.01.06.03264

Baugröße: 30

Saugerwerkstoff: Silikon SI

Materialhärte [Shore A]: 55 Shore A

Faltenanzahl: 4,5



VEE-CO18-L

Art-Nr...:10.01.36.00033

Verpackungseinheit: 4 Stück

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>



VEE-CO18-L-G3/8-IG

Art-Nr...:10.01.36.00036

Gewinde G1: G3/8"-IG

Verpackungseinheit: 4 Stück



VEE-CO18-U

Art-Nr...:10.01.36.00031

Verpackungseinheit: 4 Stück



VEE-PL C

Art-Nr...:10.01.36.00039

Bauform Befestigungselemente: geschlossen

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>



VEE-QCF2

Art-Nr...:10.01.36.00113

Typ: 2



VEE-QCM 32

Art-Nr...:10.01.36.00121

Länge L1: 32 mm

Kreisdurchmesser D mk: 46 mm

Bohrungsanzahl: 8

Durchfluss max.: 60 m³/h



VEE-QCM 53

Art-Nr...:10.01.36.00122

Länge L1: 53 mm

Gewinde G1: G1/8"-IG

Kreisdurchmesser D mk: 46 mm

Bohrungsanzahl: 8

Durchfluss max.: 20 m³/h

Starterset

VEE STARTERSET

Art-Nr...:10.01.36.00030

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00030>



VEE-TU 18x1.5x17.8

Art-Nr...:10.01.36.00037

Außendurchmesser D: 18 mm

Wandstärke s: 1,5 mm

Länge L: 17,8 mm



VEE-TU 18x1.5x200

Art-Nr...:10.01.36.00038

Außendurchmesser D: 18 mm

Wandstärke s: 1,5 mm

Länge L: 200 mm