Doppelblechkontrolle

DBD 130x187 80 M54

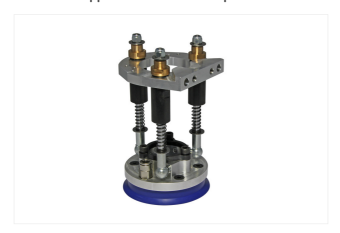
Art-Nr..:10.01.04.00418

https://www.schmalz.com/10.01.04.00418



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Befestigungselemente > Gelenkige Aufnahmen > Halter für Doppelblechsensoren DBD > DBD 130x187 80 M54

Halter für Doppelblechsensoren zur prozesssicheren Detektion einzelner Bleche beim Abstapeln



Außendurchmesser D: 130 mm

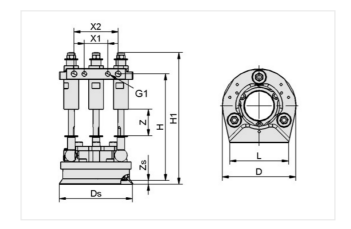
Höhe H: 187 mm

Attribut

Federweg Z: 80 mm

Zusatzfunktion Sauger: M54-Sensoren

Konstruktionsdaten



Attribut	wert
D	130 mm
Ds	128,80 mm
G1	M8-IG
Н	187 mm
H1	221 mm
L	80 mm
X1	32 mm
X2	60 mm
Z (Hub)	80 mm
Zs	5 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	1310 g

Zubehör

Doppelblechkontrolle

DBD 130x187 80 M54

Art-Nr..:10.01.04.00418

https://www.schmalz.com/10.01.04.00418





HTS DBD QC1-PL

Art-Nr..:10.01.04.00412

Verwendung Konstruktion: Doppelblechkontrolle



HTS-A2 DBD

Art-Nr..:10.01.04.00411

Anbindung 1: Bolzen m. Nut Ø19 mm

Verwendung Konstruktion: Doppelblechkontrolle



HTS-A2 DBD QC1-A

Art-Nr..:10.01.04.00413

Anbindung 1: Bolzen m. Nut Ø19 mm

Verwendung Konstruktion: Doppelblechkontrolle

Baugröße: QC1-A