

Fixierung Prüfadapter FB-VER-F-M-MA/VA

Artikel 116150



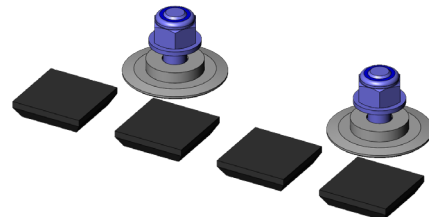
DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Sichere Fixierung des Prüfadapters auf der Bodenplatte des Pylon-Receiver
- Schutz vor fehlerhaftem Anheben der Prüfadapter-Vorderseite während der Verriegelung
- Der Receiver muss mit der Receiver-Fixierung ausgestattet sein

Verwendung

Die Funktionsbaugruppe wird verwendet zur sicheren Fixierung des Prüfadapters auf der Bodenplatte des Pylon-Receiver und dient als Schutz vor fehlerhaftem Anheben der Prüfadapter-Vorderseite während der Verriegelung.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Baureihe:

Typ:

Ausführung:

Zubehörtyp:

Auslieferzustand:

Werkstoff:

Höhe:

Gewicht:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

RoHS-konform:

Verriegelungen

FB-RC

Receiver/Prüfadapter-Fixierung

Prüfadapter

Zusatzfunktion

Unmontiert, inkl. Montageteile

1.2842

3 mm

0,01 kg

10 °C

60 °C

ja

Passend für

Manuelle Prüfadapter (MA):

MA xxxx

Vakuum-Prüfadapter (VA):

VA 40xx

Technische Daten

Montage:

Bohrung D4,5

18 mm

Durchmesser:

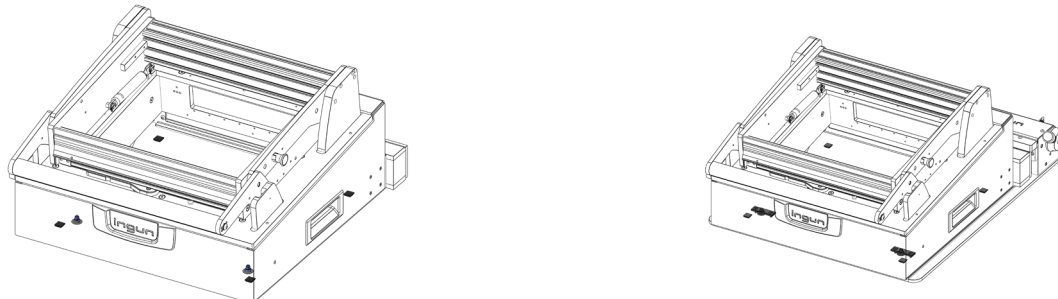
Fixierung Prüfadapter FB-VER-F-M-MA/VA

Artikel 116150



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology



Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
116130	FB-VER-F-M-RC	Fixierung Receiver

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenhotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema
Prüfadapter-Kits



ingun.com