



Halter FHS-UHE



Produktinformationen

Mit dem FHS-UHE können Kabelschutzhäute schnell und werkzeuglos befestigt werden. Bei leichten, dynamischen Anwendungen wird der Schlauch besonders leitungsschonend befestigt und ein axiales Verrutschen ausgeschlossen.

Durch das speziell beschichtete Klettband und die besondere Form des Grundkörpers bietet das System einen festen Sitz auf fast allen Konturen. So kann das FHS-UHE an nahezu allen Kleinrobotern zur Leitungsführung eingesetzt werden.

Vorteile:

- keine weiteren Bauteile notwendig
- besonders leitungsschonend
- sicherer Halt auch auf konischen Flächen
- schnelle Befestigung ohne Bohren
- schnelles Nachjustieren der Leitungsführung bei Inbetriebnahme

Farbe: Schwarz / Rot

VPE St.: 1

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Spannbereich C mm	Passend für EW-PAE	Passend für EWX-PAE
Passend für Murrflex EW und EWX Nennweite M25/P21				
FHS-UHE M25/P21 350	83693461	55 - 80	M25/P21	M25/P21
FHS-UHE M25/P21 450	83693462	75 - 110		
FHS-UHE M25/P21 550	83693463	95 - 140		
FHS-UHE M25/P21 750	83693464	125 - 205		
FHS-UHE M25/P21 Set ¹⁾	83693460	55 - 205		
Passend für Murrflex EW und EWX Nennweite M32/P29				
FHS-UHE M32/P29 350	83693466	55 - 80		
FHS-UHE M32/P29 450	83693467	75 - 110		
FHS-UHE M32/P29 550	83693468	95 - 140		



Halter FHS-UHE

Artikel	Bestell-Nr.	Spannbereich C mm	Passend für EW-PAE	Passend für EWX-PAE
FHS-UHE M32/P29 750	83693469	125 - 205		
FHS-UHE M32/P29 Set ¹⁾	83693465	55 - 205		
¹⁾ Set mit vier Klettbandern				

Materialeigenschaften



mod. Polyamid PA 6Polypropylen
(PP)Thermoplastisches Elastomer

Konformität



RoHS (EG Richtlinie
2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



ROBI-Zulassung

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden. Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen. Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr. Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben. Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.