

FHS Rückführsystem 21/29

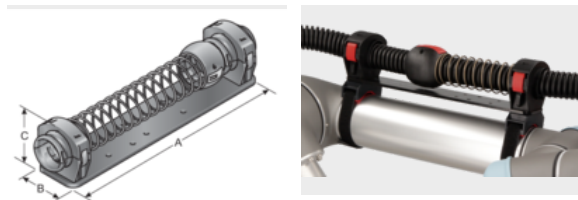


Produktinformationen

Das Rückführsystem dient als einfaches, platzsparendes System und schafft einen Längenausgleich von 150 mm. Das System findet Anwendung auf Kleinrobotern wie z.B. UR5 & UR10 von Universal Robots.

Das Rückführsystem kann durch die FHS-Klettbandhalter direkt auf dem Roboter befestigt werden.

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Hub mm	Passend für EW-PAE	Passend für EWX-PAE	VPE St.
FHS-RS EW 21 - 20N 1)	83693411	Schwarz	150	M25/P21		1
FHS-RS EWX 21 - 20N 1)	83693412	Schwarz	150		M25/P21	1
FHS-RS EW 29 - 20N 1)	83693413	Schwarz	150		M32/P29	1
FHS-RS EWX 29 - 20N 1)	83693414	Schwarz	150		M32/P29	1

1) Im Set sind die Klettbandlängen 350mm und 450mm enthalten

1) Im Set sind die Klettbandlängen 350mm und 450mm enthalten

Materialeigenschaften



Grundplatte Aluminium
Feder Stahl mod. Polyamid PA 6
Aluminium
Stahl

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich
-40 °C - 110 °C

FHS Rückführsystem 21/29

Brandeigenschaften



Brandklasse

nach UL94: VO

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



ROBI-Zulassung

Klassifizierung

ETIM 9: EC010745
ECLASS 14: 27439090
UNSPSC 26.0801: 40141764

Allgemeine Informationen



Made in Germany

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.