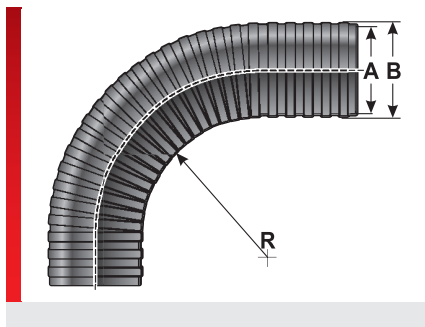


Typ EW-LS



Kabelschuttschlauch offen

PRODUKTINFORMATION

Die EW-LS Kabelschuttschläuche werden aus speziell modifiziertem Polyethylen gefertigt. Das Material ist halogen-, phosphor- und cadmiumfrei.

Die EW-LS Kabelschuttschläuche zeichnen sich durch eine hervorragende Flexibilität und eine gute Biegewechselfestigkeit aus.

Für leichte mechanische Beanspruchungen im Anlagen- und Maschinenbau. (z.B. Bündelung von Leitungen an der Schaltschranktür)

Der Längsschlitz ermöglicht einfaches Verlegen vorkonfektionierter Leitungen, sowie Reparaturen bestehender Systeme.

SPEZIFIKATION

- mod. Polyethylen
- In Anlehnung an IEC EN 61386
Zyklen: > 4000 ~
- 20 – 70 °C kurzzeitig 90 °C
- Nach UL94: HB

HF
RoHS
Made in Germany

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	A Ø mm	B Ø mm	R stat. mm	Gewicht kg/100m	VPE m
Schmale Wellung							
EW-LS-M12/P9	83102412	Grau	9,80	13,00	40,00	2,40	50
EW-LS-M16/P11	83102414	Grau	12,00	15,80	45,00	3,40	50
EW-LS-M20/P16	83102416	Grau	15,80	21,00	55,00	5,40	50

MATERIALEIGENSCHAFTEN

mod. Polyethylen

Biegewechselfestigkeit
Zyklen: > 4000 ~; Prüfmethode: In Anlehnung an IEC EN 61386; Prüfgröße: M25/P21

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperatur / Temperaturbereich
-20 – 70 °C kurzzeitig 90 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN

Brandklasse
Nach UL94: HB

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Halogenfrei
DIN 53474

Typ EW-LS

KONFORMITÄT

RoHS RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Made in Germany Made in Germany

Kabelschuttschlauch offen

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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_64715~20180712~890183~suv_ewls