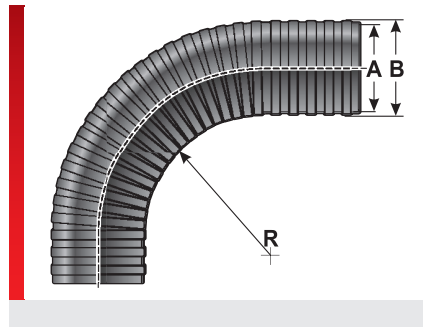
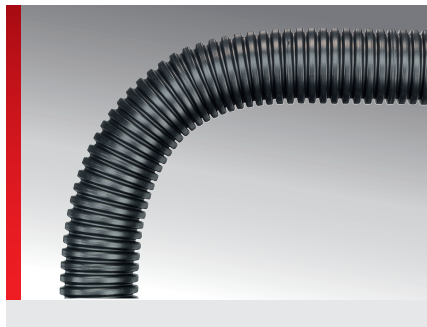


## Typ EWL-PP



Kabelschuttschlauch geschlossen

### PRODUKTINFORMATION

Die selbstverlöschenden EWL-PP Kabelschuttschläuche werden aus speziell modifiziertem Polypropylen gefertigt. Das Material ist phosphor- und cadmiumfrei. Die EWL-PP Kabelschuttschläuche zeichnen sich durch eine ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit und eine gute Schlagfestigkeit aus. Für statische und dynamische Anwendungen

bei mittlerer mechanischer Beanspruchung.

Anwendung:

- Anlagenbau
- Maschinenbau
- Chemische Industrie

### SPEZIFIKATION

- mod. Polypropylen
- In Anlehnung an IEC EN 61386  
Trittfestigkeit: > 700 N
- In Anlehnung an IEC EN 61386  
Zyklen: > 300000 ~
- In Anlehnung an IEC EN 61386  
Stufe: 3
- 40 – 130 °C kurzzeitig 150 °C
- Nach UL94: V2 selbstverlöschend

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	A Ø mm	B Ø mm	R stat. mm	Gewicht kg/100m	VPE m
<b>Standard Wellung</b>							
EWL-PP-06	83204052	Schwarz	6,60	9,80	14,00	1,50	100
EWL-PP-M10/P07	83204054	Schwarz	8,40	11,50	17,00	1,50	100
EWL-PP-M12/P09	83204056	Schwarz	9,80	12,80	20,00	2,00	100
EWL-PP-M16/P11	83204058	Schwarz	12,10	15,70	30,00	3,00	100
EWL-PP-M18/P13	83204060	Schwarz	14,30	18,30	30,00	4,00	50
EWL-PP-M20/P16	83204062	Schwarz	15,80	21,00	50,00	4,30	100
EWL-PP-19	83204064	Schwarz	19,20	24,00	52,00	6,00	50
EWL-PP-M25/P21	83204066	Schwarz	21,80	28,30	60,00	8,20	100
EWL-PP-26	83204076	Schwarz	25,80	31,20	65,00	9,20	50
EWL-PP-M32/P29	83204068	Schwarz	28,00	34,30	70,00	7,70	50
EWL-PP-M40/P36	83204070	Schwarz	34,90	42,10	80,00	13,50	25
EWL-PP-M50/P48	83204072	Schwarz	46,90	54,00	95,00	17,40	25
EWL-PP-M10/P07 <sup>1)</sup>	83204014	Grau	8,40	11,50	17,00	1,50	100
EWL-PP-M12/P09	83204016	Grau	9,80	12,80	20,00	1,60	100
EWL-PP-M16/P11 <sup>1)</sup>	83204018	Grau	12,10	15,70	30,00	2,00	100
EWL-PP-M20/P16	83204022	Grau	15,80	21,00	50,00	3,40	100
EWL-PP-M25/P21 <sup>1)</sup>	83204026	Grau	21,80	28,30	60,00	6,50	100
EWL-PP-M32/P29	83204028	Grau	28,00	34,30	70,00	8,60	50
EWL-PP-M40/P36 <sup>1)</sup>	83204030	Grau	34,90	42,20	80,00	12,50	25

## Typ EWL-PP

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	A Ø mm	B Ø mm	R stat. mm	Gewicht kg/100m	VPE m
EWL-PP-M50/P48	83204032	Grau	46,90	54,00	95,00	17,40	25
<b>Schmale Wellung</b>							
EWL-PP-M16/P11S	83204059	Schwarz	12,80	15,70	25,00	2,80	100
EWL-PP-M20/P16S	83204063	Schwarz	16,60	20,90	45,00	4,80	100
EWL-PP-M25/P21S	83204067	Schwarz	22,70	28,30	55,00	6,50	100
EWL-PP-M32/P29S	83204069	Schwarz	29,00	34,30	65,00	7,90	50
EWL-PP-M40/P36S	83204071	Schwarz	35,90	42,10	75,00	13,50	25
EWL-PP-M50/P48S	83204073	Schwarz	47,10	54,00	90,00	16,00	25
*) Keine Lagerware, Lieferzeit und Mindestabnahmemenge auf Anfrage							

### MATERIALEIGENSCHAFTEN



mod. Polypropylen



#### Scheiteldruckfestigkeit

Trittfestigkeit: > 700 N; Prüfmethode: In Anlehnung an IEC EN 61386; Prüfgröße: M25/P21



#### Biegewechselfestigkeit

Zyklen: > 300000 ~; Prüfmethode: In Anlehnung an IEC EN 61386; Prüfgröße: M25/P21



#### Schlagfestigkeit

Stufe: 3; Prüfmethode: In Anlehnung an IEC EN 61386; Prüfgröße: M25/P21

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



#### Temperatur / Temperaturbereich

-40 – 130 °C kurzzeitig 150 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN



#### Brandklasse

Nach UL94: V2 selbstverlöschend

### TECHNISCHE INFORMATIONEN



#### Halogenfrei

DIN 53474

### KONFORMITÄT



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)



Made in Germany

## Typ EWL-PP

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\_64400~20180711~890183~suv\_ewlpp