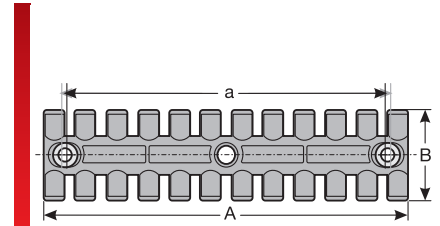
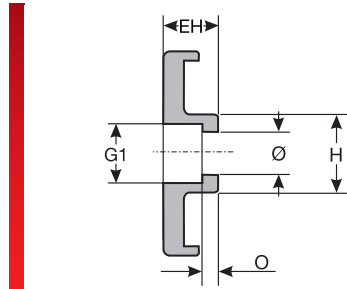
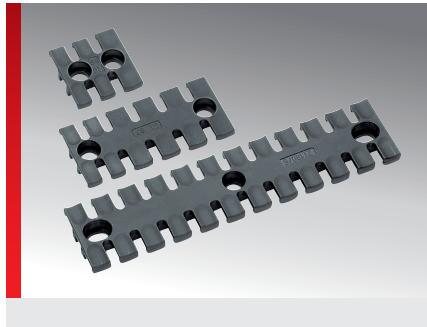


Zugentlastung Typ ZL



Zugentlastung

PRODUKTINFORMATION

Die Zugentlastungsleiste ZL kann überall dort eingesetzt werden, wo Leitungen, Kabel, Einzeladern oder Schläuche sicher, einfach und kostengünstig zugentlastet oder geführt werden müssen. Die Einlegebuchse ELB verhindert Kaltfließerscheinungen an den Befestigungen der Zugentlastung. Zum dop-

pelstöckigen Aufbau wird die Distanzhülse DH benötigt.

- Zugelassen in der Bahntechnik (EN 45545-2)

SPEZIFIKATION

- Leiste: Polyamid 6.6
- 40 – 125 °C
- V0

HF
 LABS
 UN ISO 4822-2
 RoHS
 EU
 Made in Germany

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Leitungen	VPE St.
ZL 04	87701010	Schwarz	12	1
ZL 05	87701012	Schwarz	15	1
ZL 39	87701014	Schwarz	3	1
ZL 60	87701016	Schwarz	4	1
ZL 70	87701017	Schwarz	5	1
ZL 80	87701015	Schwarz	6	1
ZL 87/68	87701018	Schwarz	6	1
ZL 87/50	87701019	Schwarz	6	1
ZL 103	87701020	Schwarz	7	1
ZL 121	87701022	Schwarz	8	1
ZL 140	87701024	Schwarz	9	1
ZL 180/6	87701026	Schwarz	12	1
ZL 180/8	87701027	Schwarz	12	1

MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	A mm	a mm	B mm	EH mm	G1 mm	H mm	O mm	Ø mm
ZL 04	87701010	95,00	74,50	35,00	9,20	8,50		3,10	5,50
ZL 05	87701012	119,00	108,00	35,00	9,20	8,50		3,10	5,50
ZL 39	87701014	38,50	19,50	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 60	87701016	59,50	43,50	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 70	87701017	69,50	43,50	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 80	87701015	79,50	68,00	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 87/68	87701018	86,50	68,00	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 87/50	87701019	86,50	50,00	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 103	87701020	102,50	84,00	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00

Zugentlastung Typ ZL

Typ	Bestell-Nr.	A mm	a mm	B mm	EH mm	G1 mm	H mm	O mm	Ø mm
ZL 121	87701022	121,00	102,50	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 140	87701024	139,50	121,00	40,00	10,00	12,00	14,00	3,10	9,00
ZL 180/6	87701026	180,00	157,00	42,00	11,50	12,00	16,00	3,10	9,00
ZL 180/8	87701027	180,00	157,00	42,00	11,50	13,40	16,00	3,10	11,00

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Leiste: Polyamid 6.6



Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 125 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN



Brandklasse
V0

TECHNISCHE INFORMATIONEN



Halogenfrei



LABS-frei



UV-Beständigkeit

KONFORMITÄT



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

ZULASSUNGEN UND BETRIEBSGENEHMIGUNGEN



Bahn EU-Zulassung



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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_58121~20190111~890187~kdh_zl