

Kabeldurchführungstülle Typ KDT/X-EN











Kabeldurchführungsleiste KDL Bahntechnik

PRODUKTINFORMATION

Mit der Kabeldurchführungstülle KDT/X-EN können vorkonfektionierte Leitungen in Verbindung mit der Kabeldurchführungsleiste KDL/D-EN und KDL/H-EN problemlos z. B. in Schaltschränke ein- bzw. durchgeführt werden. Die Tülle ist 1-teilig und wird nachträglich um die Leitung gelegt.

- Zugelassen in der Bahntechnik (EN 45545-2 / 3x HL3)

SPEZIFIKATION

	Thermoplastisches Elastomer (TPE)
	-30 – 100 °C
	VO
	
	
	
	
	

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Für Ø mm	Für Durchführung klein / mittel / groß	Anzahl Durchführungen	VPE St.
Tülle klein						
KDT/X-EN 02	87141310	Schwarz	2 – 3	• / -	1	12
KDT/X-EN 03	87141312	Schwarz	3 – 4	• / -	1	12
KDT/X-EN 04	87141314	Schwarz	4 – 5	• / -	1	12
KDT/X-EN 05	87141316	Schwarz	5 – 6	• / -	1	12
KDT/X-EN 06	87141318	Schwarz	6 – 7	• / -	1	12
KDT/X-EN 07	87141320	Schwarz	7 – 8	• / -	1	12
KDT/X-EN 08	87141322	Schwarz	8 – 9	• / -	1	12
KDT/X-EN 09	87141324	Schwarz	9 – 10	• / -	1	12
KDT/X-EN 10	87141326	Schwarz	10 – 11	• / -	1	12
KDT/X-EN 11	87141328	Schwarz	11 – 12	• / -	1	12
BTK/X-EN Blindtülle	87141370	Schwarz		• / - / -		12
Tülle groß						
KDT/X-EN 12	87141330	Schwarz	12 – 13	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 13	87141332	Schwarz	13 – 14	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 14	87141334	Schwarz	14 – 15	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 15	87141336	Schwarz	15 – 16	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 16	87141338	Schwarz	16 – 17	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 17	87141340	Schwarz	17 – 18	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 18	87141342	Schwarz	18 – 19	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 19	87141344	Schwarz	19 – 20	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 20	87141346	Schwarz	20 – 21	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 21	87141348	Schwarz	21 – 22	- / • / -	1	4
KDT/X-EN 22	87141350	Schwarz	22 – 23	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 23	87141352	Schwarz	23 – 24	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 24	87141354	Schwarz	24 – 25	- / - / •	1	4

Kabeldurchführungstülle Typ KDT/X-EN

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Für Ø mm	Für Durchführung klein / mittel / groß	Anzahl Durchführungen	VPE St.
KDT/X-EN 25	87141356	Schwarz	25 – 26	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 26	87141358	Schwarz	26 – 27	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 27	87141360	Schwarz	27 – 30	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 28	87141362	Schwarz	28 – 29	- / - / •	1	4
KDT/X-EN 29	87141364	Schwarz	29 – 30	- / - / •	1	4
BTG/X-EN Blindtülle	87141366	Schwarz		- / • / -		4
Mehrfachtülle 4-fach						
KDT/X-EN 4x4 ¹⁾	87141394	Schwarz		• / - / -		12
¹⁾ keine UR-Zulassung / nicht benutzte Durchführungen können mit den Verschlussstopfen vom Typ VST geschlossen werden						

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Thermoplastisches Elastomer (TPE)

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich
-30 – 100 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN



Brandklasse
V0

TECHNISCHE INFORMATIONEN



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2

KONFORMITÄT



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

ZULASSUNGEN UND BETRIEBSGENEHMIGUNGEN



Bahn EU-Zulassung



Made in Germany

Kabeldurchführungsstülle Typ KDT/X-EN

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_59908~20201023~890187~KDH_KDT_X_EN