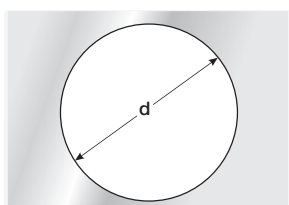
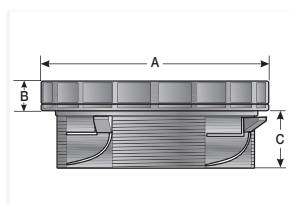




Kabeldurchführungsplatte Rund Typ KDP/R



Produktinformationen

Werkzeugfreie, rationelle Anschluss technik für die Verdrahtung von Maschinen und Anlagen. Extrem schnelle Montage von Leitungen und Pneumatikschläuchen. Die Alternative zur Kabelverschraubung. Zum Einrasten oder Verschrauben mit einer Gegenmutter.

- Zum Einrasten in Bleche von 1,5 – 2,0 mm
- Integrierte Dichtung
- Kompakte Bauweise
- Hohe Schutzklasse

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Gewinde metrisch	VPE St.
Ohne Gegenmutter						
KDP/R M50/D4	87301030	Schwarz	4	3x 6 mm – 10 mm 1x 9.6 mm – 15.9 mm	M50x1,5	1
KDP/R M50/06	87301032	Schwarz	6	1x 3 mm – 5.5 mm 5x 5 mm – 9.2 mm	M50x1,5	1
KDP/R M50/08	87301034	Schwarz	8	7x 3.5 mm – 6.5 mm 1x 6 mm – 10 mm	M50x1,5	1
KDP/R M50/31	87301038	Schwarz	31	31x 1.5 mm – 3.1 mm	M50x1,5	1
KDP/R M63/08	87301040	Schwarz	8	2x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 2x 9.6 mm – 15.9 mm	M63x1,5	1
KDP/R M63/13	87301042	Schwarz	13	6x 3 mm – 5.5 mm 6x 3.5 mm – 6.5 mm 1x 6 mm – 10 mm	M63x1,5	1
KDP/R M63/19	87301044	Schwarz	19	19x 3 mm – 5 mm	M63x1,5	1
KDP/R M63/46	87301048	Schwarz	46	46x 1.5 mm – 3.1 mm	M63x1,5	1
Mit Gegenmutter						
KDP/R-KGM M50/D4	87301031	Schwarz	4	3x 6 mm – 10 mm 1x 9.6 mm – 15.9 mm	M50x1,5	1

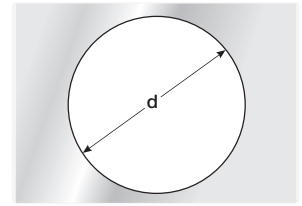
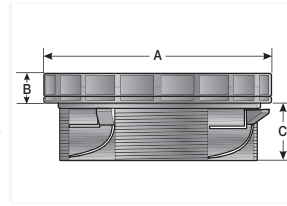


Kabeldurchführungsplatte Rund Typ KDP/R

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Gewinde metrisch	VPE St.
KDP/R-KGM M50/06	87301033	Schwarz	6	1x 3 mm - 5.5 mm 5x 5 mm - 9.2 mm	M50x1,5	1
KDP/R-KGM M50/08	87301035	Schwarz	8	7x 3.5 mm - 6.5 mm 1x 6 mm - 10 mm	M50x1,5	1
KDP/R-KGM M50/31	87301039	Schwarz	31	31x 1.5 mm - 3.1 mm	M50x1,5	1
KDP/R-KGM M63/08	87301041	Schwarz	8	2x 3 mm - 6.5 mm 4x 5 mm - 9.2 mm 2x 9.6 mm - 15.9 mm	M63x1,5	1
KDP/R-KGM M63/13	87301043	Schwarz	13	6x 3 mm - 5.5 mm 6x 3.5 mm - 6.5 mm 1x 6 mm - 10 mm	M63x1,5	1
KDP/R-KGM M63/19	87301045	Schwarz	19	19x 3 mm - 5 mm	M63x1,5	1
KDP/R-KGM M63/46	87301049	Schwarz	46	46x 1.5 mm - 3.1 mm	M63x1,5	1



Kabeldurchführungsplatte Rund Typ KDP/R



Kabeldurchführungsplatte KDP Kunststoff Rund

Artikel	Bestell-Nr.	Einbau- höhe mm	A mm	B mm	C mm	d mm
Ohne Gegenmutter						
KDP/R M50/04	87301030	9	58	9	24	50.5
KDP/R M50/06	87301032	9	58	9	24	50.5
KDP/R M50/08	87301034	9	58	9	24	50.5
KDP/R M50/31	87301038	9	58	9	24	50.5
KDP/R M63/08	87301040	9	71	9	25	63.5
KDP/R M63/13	87301042	9	71	9	25	63.5
KDP/R M63/19	87301044	9	71	9	25	63.5
KDP/R M63/46	87301048	9	71	9	25	63.5
Mit Gegenmutter						
KDP/R-KGM M50/04	87301031	9	58	9	24	50.5
KDP/R-KGM M50/06	87301033	9	58	9	24	50.5
KDP/R-KGM M50/08	87301035	9	58	9	24	50.5
KDP/R-KGM M50/31	87301039	9	58	9	24	50.5
KDP/R-KGM M63/08	87301041	9	71	9	25	63.5
KDP/R-KGM M63/13	87301043	9	71	9	25	63.5
KDP/R-KGM M63/19	87301045	9	71	9	25	63.5
KDP/R-KGM M63/46	87301049	9	71	9	25	63.5

Matereialeigenschaften



Polyamid 6.6 | NBR / EPDM |



Kabeldurchführungsplatte Rund Typ KDP/R

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -45 °C – 90 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP65

Brandeigenschaften



Brandklasse V0, HB Rahmen-, Block:

Technische Informationen



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



GL-Zulassung



cURus-Zulassung

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.