

Produktbeschreibung

Nutzen siehe SKINTOP® K-M ATEX plus blau



Anwendungsgebiete

- Mit Reduzierungs-Dichteinsatz, um Kabel mit kleinerem Außendurchmesser abzudichten.

Nutzen

- Nutzen siehe SKINTOP® K-M ATEX plus blau

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262



Technische Daten

Achtung

Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe
Beipackzettel

Zulassungen

IBExU08ATEX 1063 X Ex II 1D Ex tD A20 IP 6x Ex
II 2G Ex e II

Lieferfarbe

RAL 5015 blau

Material

Körper: Spezial Polyamid Dichtung: Spezial
Elastomer O-Ring: CR

Prüfungen

DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7

Schutzart

IP 68 - 10 bar

Temperaturbereich

-20°C bis +80°C

Artikelliste

Artikel- nummer	Artikelbez. / Größe	Klemmbereich ØF mm	Gewinde M	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm
SKINTOP® KR-M ATEX plus blau						
54115405	KR-M 12 ATEX plus blau	2-4	12 x 1,5	15	26,5 - 30	8,0
54115415	KR-M 16 ATEX plus blau	4-6	16 x 1,5	19	29 - 34	8,0
54115425	KR-M 20 ATEX plus blau	5-10	20 x 1,5	25	34 - 37	9,0
54115435	KR-M 25 ATEX plus blau	6-13	25 x 1,5	30	35 - 40	10,0
54115445	KR-M 32 ATEX plus blau	9-15	32 x 1,5	36	39 - 47	10,0
54115455	KR-M 40 ATEX plus blau	16-23	40 x 1,5	46	43 - 52	10,0



54115465	KR-M 50 ATEX plus blau	22-29	50 x 1,5	55	54 - 62	12,0
54115475	KR-M 63 ATEX plus blau	29-39	63 x 1,5	66	59 - 71	12,0

Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.