

54115400	DATENBLATT	
Gültig ab: 03.07.2018	SKINTOP® K-M / KR-M ATEX plus Blau	

Bei der SKINTOP® K-M / KR-M ATEX *plus blau* handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung aus Formstoff, auf Polyamid Basis. Sie eignet sich speziell für den Einsatz an Maschinen-, Anlagenbau und in der chemischen und petrochemischen Industrie in explosionsgefährdeten Bereichen der Schutzklasse „e“ erhöhte Sicherheit (DIN EN 60079-0, DIN EN 60079-7, DIN EN 61241-0, DIN EN 61241-1) - für den eigensicheren Bereich.



Einzelteile:

Zwischenstutzen	Polyamid, V2 nach UL 94
Hutmutter	Polyamid, V2 nach UL 94
Dichtring	Spezial-Elastomer
O-Ring	NBR

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde	M12x1,5 bis M63x1,5 nach EN 60423
Funktionsgewinde	Mehrgang-Trapezgewinde
Schutzart	IP66 nach EN 60529 IP68 – 10 bar, Prüfung nach EN 60529
Temperaturbereich	-20 °C bis +80 °C
Typausführung	K-M Standard KR-M mit Reduzierungsdichtring
Farbe	RAL 5015 blau

Approbationen:



EG Baumusterprüfbescheinigung: IBExU 08 ATEX 1063x

IEC Ex Zertifikat: IECEx IBE 13.0027x

Norm-Referenzen:



Ersteller: T. Dvoulety /PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB54115400DE Version: 07	Seite 1 von 2
---	---------------------------------------	---------------

