

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

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

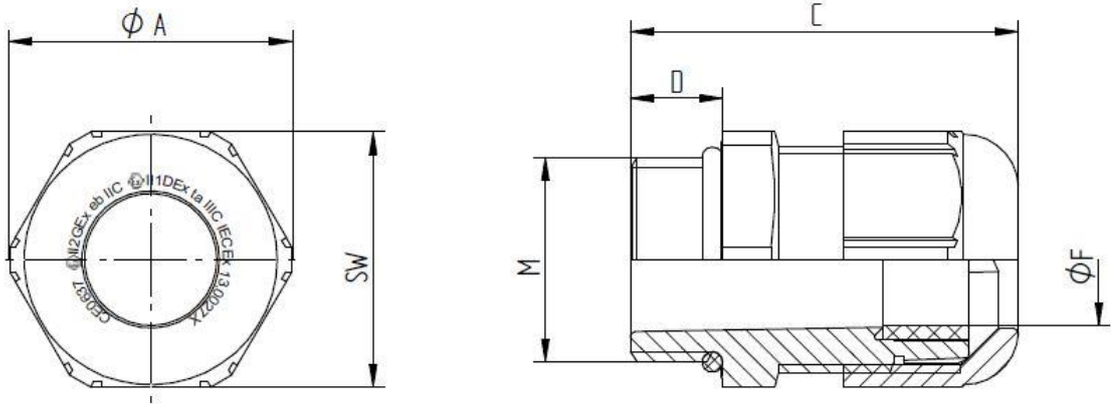
IEC Ex Zertifikat: IECEX IBE 13.0027x

### Norm-Referenzen:



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

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



### SKINTOP® K-M ATEX plus Blau

M	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]		D [mm]	Ø F [mm] Klemmbereich	Artikel-Nr.
			min.	max.			
M12x1,5	15	16,6	26,5	30,0	8	3-5,5	54115400
M16x1,5	19	21,1	29,0	34,0	8	7-9	54115410
M20x1,5	25	27,6	34,0	38,0	9	7-13	54115420
M25x1,5	30	33,6	35,0	40,0	10	11-17	54115430
M32x1,5	36	40,3	39,0	47,0	10	12-21	54115440
M40x1,5	46	51,6	43,0	52,0	10	19-28	54115450
M50x1,5	55	61,6	54,0	62,0	12	27-35	54115460
M63x1,5	66	73,9	59,0	71,0	12	37-45	54115470

### SKINTOP® KR-M ATEX plus Blau

M	SW [mm]	Ø A [mm]	C [mm]		D [mm]	Ø F [mm] Klemmbereich	Artikel-Nr.
			min.	max.			
M12x1,5	15	16,6	26,5	30,0	8	2-4	54115405
M16x1,5	19	21,1	29,0	34,0	8	4-6	54115415
M20x1,5	25	27,6	34,0	38,0	9	5-10	54115425
M25x1,5	30	33,6	35,0	40,0	10	6-13	54115435
M32x1,5	36	40,3	39,0	47,0	10	9-15	54115445
M40x1,5	46	51,6	43,0	52,0	10	16-23	54115455
M50x1,5	55	61,6	54,0	62,0	12	22-29	54115465
M63x1,5	66	73,9	59,0	71,0	12	29-39	54115475

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.  
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

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