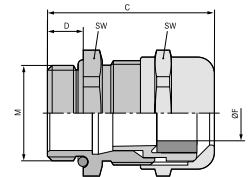
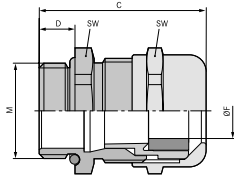


SKINTOP® MS-M ATEX / SKINTOP® MSR-M ATEX



SKINTOP® MS-M ATEX

SKINTOP® MSR-M ATEX

Nutzen

- Kälteschlagbeständigkeit
- Hohe Zugentlastung
- Große, variable Klemmbereiche
- Hohe Funktionssicherheit

Anwendungsgebiete

SKINTOP® MS-M ATEX

- Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit „e“, Staubexplosionsschutz durch Gehäuse „t“
- Gerätegruppe II / Kategorie 2G+1D
- Mobile Offshore und Schiffsanwendungen
- Chemische und petrochemische Industrie

SKINTOP® MSR-M ATEX

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

Produkteigenschaften

SKINTOP® MS-M ATEX

- SKINTOP® MS-M-XL ATEX ist baugleich der SKINTOP® MS-M ATEX, jedoch mit langem Anschlussgewinde für dicke Wandungen

Norm-Referenzen / Zulassungen

SKINTOP® MS-M ATEX

- UL File Nr. E79903

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. DIN EN 60423
- Grundlage für technische Angaben DIN IEC 62444

Technische Daten



Klassifikation ETIM 5/6

ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000441
ETIM 5.0/6.0 Class-Description: Kabelverschraubung



Achtung

Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe Beipackzettel



Zertifizierungen

CE 0637 Ex II 2G
Ex eb IIC Ex II 1D
Ex ta IIIC
IECEx IBE 13.0026X



Material

Körper: Messing vernickelt
Einsatz: Polyamid
Dichtung: CR - O-Ring: NBR

Prüfungen

DIN EN 60079-0
DIN EN 60079-7
DIN EN 60079-31



Schutzart

IP 68 - 10 bar
IP 66
NEMA Type 1, 4x, 6, 12



Temperaturbereich

-30°C bis +90°C

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Stück / VPE
SKINTOP® MS-M ATEX						
MS-M-M12-ATEX_MPX	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	26.5	6.5	100
MS-M-M16-ATEX_MPX	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	33.0	7	100
MS-M-M20-ATEX_MPX	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	37.0	8.5	50
MS-M-M25-ATEX_MPX	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	38.5	8	25
MS-M-M32-ATEX_MPX	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	45.5	9	25
MS-M-M40-ATEX_MPX	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	48.0	9	10
MS-M-M50-ATEX_MPX	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	55.5	10	5
MS-M-M63-ATEX_MPX	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	67	67.0	15	5
MS-M-M63PLUSATEX_MPX	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	75	65.5	15	1
SKINTOP® MS-M-XL ATEX						
MS-M-XL-M12-ATEX_MPX	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	26.0	12	100
MS-M-XL-M16-ATEX_MPX	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	33.0	12	100
MS-M-XL-M20-ATEX_MPX	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	37.0	12	50
MS-M-XL-M25-ATEX_MPX	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	38.5	12	25
MS-M-XL-M32-ATEX_MPX	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	45.5	15	25
MS-M-XL-M40-ATEX_MPX	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	48.0	15	10
MS-M-XL-M50-ATEX_MPX	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	55.5	15	5
SKINTOP® MSR-M ATEX						
MSR-M-M12-ATEX_MPX	M 12 x 1,5	2.0 - 5.0	16	26.5	6.5	100
MSR-M-M16-ATEX_MPX	M 16 x 1,5	4.0 - 7.0	20	33.0	7	100
MSR-M-M20-ATEX_MPX	M 20 x 1,5	5.0 - 10.0	24	37.0	8.5	50
MSR-M-M25-ATEX_MPX	M 25 x 1,5	6.0 - 13.0	29	38.5	8	25
MSR-M-M32-ATEX_MPX	M 32 x 1,5	7.0 - 15.0	36	45.5	9	25
MSR-M-M40-ATEX_MPX	M 40 x 1,5	16.0 - 23.0	45	48.0	9	10
MSR-M-M50-ATEX_MPX	M 50 x 1,5	19.0 - 29.0	54	55.5	10	5
MSR-M-M63-ATEX_MPX	M 63 x 1,5	32.0 - 39.0	67	67.0	15	5

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