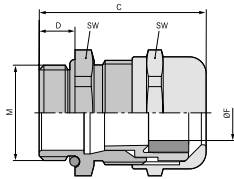


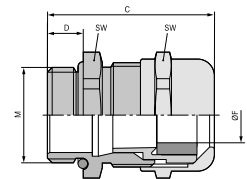
SKINTOP® MS-M ATEX / SKINTOP® MSR-M ATEX



SKINTOP® MS-M ATEX



SKINTOP® MSR-M ATEX



Vantaggi

- Alta resistenza alle basse temperature
- Elevato scarico della trazione
- Campi di serraggio variabili e ampi
- Massima affidabilità

Applicazione

SKINTOP® MS-M ATEX

- Apparecchiature, macchine e impianti a sicurezza aumentata classe „e“, protezione dalle polveri esplosive grazie alla custodia „t“
- Gruppo di appartenenza del componente II/Categoria 2G + 1D
- Posa mobile in applicazioni off-shore e nell'industria navale
- Industria chimica e petrolchimica

SKINTOP® MSR-M ATEX

- Con guarnizione di serraggio ridotta per cavi di diametro ridotto

Caratteristiche del prodotto

SKINTOP® MS-M ATEX

- SKINTOP® MS-M-XL ATEX con struttura identica a SKINTOP® MS-M ATEX, ma con filettatura di fissaggio lunga per pareti spesse

Riferimenti normativi/approvazioni

SKINTOP® MS-M ATEX

- UL File n. E79903

Costruzione

- Filettatura metrica secondo DIN EN 60423
- Base per informazioni tecniche DIN IEC 62444

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5/6
 ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000441
 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0:
 Controdado

Attenzione
 Per installazione e valori di fissaggio consultare le istruzioni

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

Materiale
 Corpo: ottone nichelato Insetto: poliammide Guarnizione: CR
 O-ring: NBR

Test:
 DIN EN 60079-0
 DIN EN 60079-7
 DIN EN 60079-31

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

Campo di temperatura
 da -30°C a +90°C

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Campo di serraggio ØF mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C(mm)	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
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

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.