

SKINDICHT® BL-M hex.



Vantaggi

- Per la chiusura di fori filettati
- Alto grado di protezione

Applicazione

- Costruzione di macchine e macchinari
- Costruzione di motori elettrici

Costruzione

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

Note

- Tappo di chiusura in acciaio inox a richiesta

Dati tecnici

	Classificazione ETIM 5/6 ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000032 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Tappo
	Su richiesta Con O-ring in FKM montato
	Materiale Corpo: Ottone nichelato O-ring: NBR
	Grado di protezione IP 68 - 5 bar
	Campo di temperatura da -20°C a +100°C

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C (mm)	Lunghezza filettatura D (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® BL-M hex.						
BL-M-HEX-M12-OR_MPX	M 12 x 1,5	16	8.0	5	17.8	50
BL-M-HEX-M16-OR_MPX	M 16 x 1,5	20	8.0	5	22.0	50
BL-M-HEX-M20-OR_MPX	M 20 x 1,5	24	9.5	6	26.4	50
BL-M-HEX-M25-OR_MPX	M 25 x 1,5	29	11.0	7	31.9	50
BL-M-HEX-M32-OR_MPX	M 32 x 1,5	36	12.0	8	39.6	25
BL-M-HEX-M40-OR_MPX	M 40 x 1,5	45	13.0	8	49.5	25
BL-M-HEX-M50-OR_MPX	M 50 x 1,5	54	15.0	9	59.0	10
BL-M-HEX-M63-OR_MPX	M 63 x 1,5	67	16.0	10	73.5	10

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

SKINDICHT® BL-M ATEX



Vantaggi

- Alto grado di protezione
- Alta resistenza alle basse temperature

Applicazione

- Gruppo di appartenenza del componente II/Categoria 2G + 1D
- Apparecchiature, macchine e dispositivi
- Posa mobile in applicazioni off-shore e nell'industria navale
- Industria chimica e petrolchimica

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: EC000032 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Tappo
	Certificazioni CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0029X
	Materiale Corpo: Ottone nichelato O-ring: NBR
	Test: DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
	Grado di protezione IP 68 - 5 bar
	Campo di temperatura da -30°C a +90°C

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Misura della chiave SW mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® BL-M ATEX					
BL-M-ATEX-M12-OR_MPX	M 12 x 1,5	16	5	17.8	50
BL-M-ATEX-M16-OR_MPX	M 16 x 1,5	20	5	22.0	50
BL-M-ATEX-M20-OR_MPX	M 20 x 1,5	24	6	26.4	50
BL-M-ATEX-M25-OR_MPX	M 25 x 1,5	29	7	31.9	50
BL-M-ATEX-M32-OR_MPX	M 32 x 1,5	36	8	39.6	25
BL-M-ATEX-M40-OR_MPX	M 40 x 1,5	45	8	49.5	25
BL-M-ATEX-M50-OR_MPX	M 50 x 1,5	54	9	59.0	10
BL-M-ATEX-M63-OR_MPX	M 63 x 1,5	67	10	73.5	10

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