

## FIPLOCK® ONE CLICK-M

Sistema di raccordi per tubi per requisiti elevati, adatto per FIPLOCK® PA6 / PA12

FIPLOCK® ONE CLICK-M

### Info

Nuovo sistema di raccordi per tubi con sistema di bloccaggio innovativo

Dispositivo antitrazione per cavi pressacavo SKINTOP® integrato



guida



Buona resistenza chimica



Autoestinguente



Privo di alogeni



Resistente alle basse temperature



Antivibrazione



Resistenza meccanica



Tempo di montaggio



Leggero

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## FIPLOCK® ONE CLICK-M



Scarico della trazione ottimale



Robusto



affidabilità



Resistente ai raggi UV



Impermeabile



### Vantaggi

Resistenza alla trazione estremamente alta grazie al sistema di dentatura completo  
Garantisce la sicurezza di montaggio grazie al sistema di codifica integrato  
Grado IP eccellente  
Riduzione dei costi grazie all'installazione semplice e rapida

### Applicazione

Adatto per FIPLOCK® PA6 / PA12  
Esigenza di una maggiore tenuta stagna  
In ambienti interni ed esterni

### Caratteristiche del prodotto

Meccanismo di bloccaggio completo grazie al sistema di dentatura integrale  
Meccanismo di bloccaggio con sistema di codifica integrato  
Ampia gamma di tenuta grazie a tubi corrugati multipli  
Scarico della trazione del cavo

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 Descrizione classe ETIM 5.0 : Giunto a vite per guaina corrugata
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavi in plastica per tubo corrugato
Certificazioni:	IEC EN 61386-23 EN 45545-2 HL3
Colore standard:	Grigio (RAL 7005) nero (RAL 9005), resistente ai raggi UV
Materiale:	PA 6 priva di alogeni Autoestinguento secondo UL 94 V0
Grado di protezione:	IP66/IP67/IP68/IP69
Campo di temperatura:	da -45°C a +120°C

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## FIPLOCK® ONE CLICK-M

### **Nota**

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**FIPLOCK® ONE CLICK-M**

Codice articolo	Filettatura metrica	Intervallo di serraggio in mm	SW 1/2 mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Spessore, S (mm)	Adatto per FIPLOCK® PA6 / PA12	Colori	Pezzi / confezione
<b>FIPLOCK® ONE CLICK-M nero</b>								
61804874	M 16	5.0 - 9.0	22.0 / 20.0	8	1,0 - 4,0	10	nero	10
61804875	M 16	5.0 - 9.0	22.0 / 22.0	8	1,0 - 4,0	12	nero	10
61804876	M 20	7.0 - 13.0	27.0 / 22.0	8	1,0 - 4,0	12	nero	10
61804877	M 20	7.0 - 13.0	27.0 / 27.0	8	1,0 - 4,0	17	nero	10
61804878	M 25	9.0 - 17.0	32.0 / 27.0	8	1,0 - 4,0	17	nero	10
61804879	M 25	9.0 - 17.0	32.0 / 36.0	8	1,0 - 4,0	23	nero	6
61804880	M 32	11.0 - 20.0	40.0 / 36.0	8	1,0 - 4,0	23	nero	6
61804881	M 32	11.0 - 20.0	40.0 / 41.0	8	1,0 - 4,0	29	nero	6
<b>FIPLOCK® ONE CLICK-M grigio</b>								
61804882	M 16	5.0 - 9.0	22.0 / 20.0	8	1,0 - 4,0	10	grigio	10
61804883	M 16	5.0 - 9.0	22.0 / 22.0	8	1,0 - 4,0	12	grigio	10
61804884	M 20	7.0 - 13.0	27.0 / 22.0	8	1,0 - 4,0	12	grigio	10
61804885	M 20	7.0 - 13.0	27.0 / 27.0	8	1,0 - 4,0	17	grigio	10
61804886	M 25	9.0 - 17.0	32.0 / 27.0	8	1,0 - 4,0	17	grigio	10
61804887	M 25	9.0 - 17.0	32.0 / 36.0	8	1,0 - 4,0	23	grigio	6
61804888	M 32	11.0 - 20.0	40.0 / 36.0	8	1,0 - 4,0	23	grigio	6
61804889	M 32	11.0 - 20.0	40.0 / 41.0	8	1,0 - 4,0	29	grigio	6

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16