

Accessori per manichette



Cinghia di trasporto per tubi flessibili FOPPA

SKU: 107.009Z

La cinghia per il trasporto di tubi flessibili "FOPPA" si distingue per l'eccellente lavorazione, con doppie cuciture nelle zone più sollecitate. È ideale per tutti i tipi di tubi piatti e semplifica notevolmente lo stoccaggio e il trasporto sul luogo di impiego.

Caratteristiche:

Design robusto con doppie cuciture rinforzate in filato di poliestere antistrappo.
Alta visibilità grazie all'uso di un colore di segnalazione a contrasto
Eccellente per tutti i tipi di tubi piatti

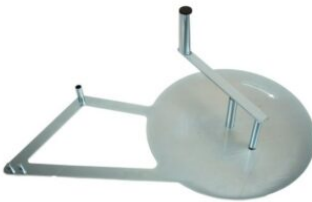
Dati tecnici:

Colore: rosso

Materiale: poliestere (resistente agli strappi)

SKU	Esecuzione
107.009E	mit-klettverschluss





Avvolgitore di tubi UltraROLL-UP

SKU: 107.031

L'avvolgitore di manichette ultraROLL-UP è stato sviluppato per l'avvolgimento manuale delle manichette antincendio ed è estremamente utile per la gestione delle manichette dopo l'uso. È dotato di una manovella rimovibile che consente di posizionare e fissare in modo ottimale il raccordo alla superficie d'acciaio. La manichetta può quindi essere comodamente e delicatamente avvolta in un avvolgitore compatto da una sola persona senza intrappolare aria e preparata per essere riposta nel veicolo. Inoltre, l'avvolgitubo è stato progettato in modo da poter essere fissato al cestello portagomma DIN e consente di riempire rapidamente il cestello srotolandolo successivamente. Grazie al suo design compatto e alla manovella rimovibile, ultraRoll-UP può essere riposto nel veicolo o nel deposito dei vigili del fuoco dopo l'uso per risparmiare spazio.

Caratteristiche:

Estremamente utile per la gestione delle manichette dopo l'uso grazie alla semplice applicazione

Perfetto per creare avvolgitubo compatti senza intrappolamento d'aria da parte di una sola persona

Dispositivo speciale per la combinazione di avvolgitore e cestello portagomma
Il design compatto con la manovella rimovibile consente di riporre il tubo in un veicolo o in un deposito in modo da risparmiare spazio

I materiali estremamente robusti assicurano una lunga durata di vita

Dati tecnici

Colore: grigio

Materiale: acciaio (zincato)

Dimensioni (L x P x A): 750 x 400 x 230 mm

Peso: 5,32 kg





Ponte pieghevole per tubi CROCODYLE per tubi fino a 75 mm

SKU: 107.002B

Il ponte portagomma pieghevole CROCODYLE è pronto all'uso in pochi secondi e convince per il suo design estremamente robusto e resistente. Grazie al suo principio di ripiegamento salvaspazio, occupa solo la metà dello spazio rispetto ai ponti portagomma tradizionali, il che significa che fino a quattro ponti portagomma possono essere trasportati direttamente sul posto da una sola persona. Il CROCODYLE, estremamente versatile, non è utile solo per i vigili del fuoco, ma può essere utilizzato anche come protezione dei cavi, ad esempio nei cantieri, nell'industria o in occasione di eventi.

Caratteristiche:

Le maniglie di trasporto ergonomiche facilitano il trasporto, l'installazione e lo smontaggio del ponte portagomma.

Conservazione salvaspazio nel deposito o sull'autopompa grazie al principio di ripiegamento CROCODYLE

Le strisce riflettenti su entrambi i lati aumentano la visibilità di giorno e di notte
Le nervature antiscivolo nella zona del pavimento aumentano la sicurezza sulle superfici non piene

Dati tecnici:

Colore: nero

Materiale: gomma piena

Capacità di carico: 40t

Lunghezza stesa: 890 mm

Lunghezza ripiegata: 450 mm

Larghezza binario: 300 mm

Larghezza incl. connettore: 368 mm

Altezza in piano: 95 mm

Peso: 10 kg





Ponte pieghevole per tubi CROCODYLE per tubi da 110 mm

SKU: 107.002C

Il ponte portagomma pieghevole CROCODYLE è pronto all'uso in pochi secondi e convince per il suo design estremamente robusto e resistente. Grazie al suo principio di ripiegamento salvaspazio, occupa solo la metà dello spazio rispetto ai ponti portagomma tradizionali, il che significa che fino a quattro ponti portagomma possono essere trasportati direttamente sul posto da una sola persona. Il CROCODYLE, estremamente versatile, non è utile solo per i vigili del fuoco, ma può essere utilizzato anche come protezione dei cavi, ad esempio nei cantieri, nell'industria o in occasione di eventi.

Caratteristiche:

Le maniglie di trasporto ergonomiche facilitano il trasporto, l'installazione e lo smontaggio del ponte portagomma.

Conservazione salvaspazio nel deposito o sull'autopompa grazie al principio di ripiegamento CROCODYLE

Le strisce riflettenti su entrambi i lati aumentano la visibilità di giorno e di notte

Le nervature antiscivolo nella zona del pavimento aumentano la sicurezza sulle superfici non piane

Dati tecnici:

Colore: nero

Materiale: gomma piena

Capacità di carico: 40t

Lunghezza stesa: 1200 mm

Lunghezza ripiegata: 620 mm

Larghezza binario: 300 mm

Larghezza incl. connettore: 368 mm

Altezza in piano: 132,5 mm

Peso: 20 kg





Copertura per ponte portagomma CROCODYLE per tubi fino a 75 mm

SKU: 107.002D

La copertura del ponte portagomma CROCODYLE, installabile a posteriori, facilita il passaggio in auto e protegge i tubi da danni e usura causati dai pneumatici dei veicoli.

Dati tecnici:

Colore: giallo

Materiale: plastica

Peso: 1,8 kg





Nastro in velcro per il pacchetto di tubi FOPPA

SKU: N / A

Il nastro con gancio e anello "FOPPA" è ideale per creare e trasportare pacchetti di tubi flessibili. Tiene i tubi saldamente uniti e può essere facilmente aperto con l'aiuto dell'estremità a doppia cucitura, anche quando si indossano i guanti.

Dati tecnici:

Colore: rosso (RAL 3000)

Etichettatura: FOPPA

Materiale: Nylon

SKU	Esecuzione
107.009H	50-x-640-mm
107.009G	25-x-580-mm





Cestelli portagomma

SKU: N/A

Il cesto di trasporto è uno dei mezzi più comuni per trasportare le manichette e fa parte dell'equipaggiamento di base di un gran numero di autopompe. Le manichette possono essere facilmente estratte attraverso un'apertura e possono essere comodamente disposte mentre si cammina. Realizzato in alluminio, il cesto portagomma ha un peso quasi nullo e può essere facilmente trasportato da una sola persona. Il manico del cestello portagomma non è centrato, in modo che si inclini sul davanti durante la posa e non si urti contro ostacoli piatti e scale.

Caratteristiche:

Facile da trasportare da una sola persona grazie alle sue dimensioni ideali e al peso ridotto.

Velocemente pronto per l'uso grazie all'ampia apertura, i tubi vengono posati in modo semplice e comodo

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

SKU	Esecuzione	Dimensioni
107.009C	75-mm-schlaeuche	870-x-145-x-520-mm
107.009D	40mm-55-mm-schlaeuche	870-x-115-x-520-mm





Pannello per l'avvolgimento dei tubi

SKU: 107.030Z

L'avvolgitubo è l'ausilio ideale per la preparazione dei pacchetti di manichette, che facilitano la vita di ogni squadra durante un attacco interno, in quanto possono essere posizionati sopra la spalla, lasciando libere entrambe le mani del vigile del fuoco. La bobina viene collegata al distributore davanti al luogo di intervento e rimane piena d'acqua. Spostandosi in avanti, la manichetta si srotola da sola e non deve essere faticosamente trasportata. Grazie a questo sistema ideale, il vigile del fuoco non è ostacolato dalle manichette e può spostarsi rapidamente in avanti e indietro in qualsiasi momento.

Caratteristiche:

Facilita la preparazione dei pacchetti di manichette in pressione grazie alla facilità di movimentazione.

Ideale per avvolgere delicatamente i pacchetti grazie alla lunghezza ideale della tavola

Estremamente ideale per arrotolare e posizionare in modo uniforme i raccordi

Dati tecnici:

Lunghezza tubo: 2 x 15 m / 1 x 30 m

Dimensioni (L x L x A): 170 x 20 x 2,2 cm

Peso: 5,9 kg

Disponibile come opzione:

Adattatore per avvolgitubo

SKU	Descrizione
107.030	schlauchwickelbrett
107.030B	stativ-wandadapter





Bendaggi tubolari PERFETTI

SKU: N / A

Le bende per tubi PERFEKT sono dotate di una chiusura rapida altamente flessibile che, in combinazione con l'inserto in gommapiuma, è ideale per sigillare immediatamente un tubo difettoso. Realizzata in materiale zincato lucido, la chiusura eccentrica è garantita come resistente alla ruggine e agli agenti atmosferici, motivo per cui il sistema è molto apprezzato dai vigili del fuoco.

SKU	Esecuzione
107.010B	schlauchdurchmesser-75-mm





Manicotto di protezione con cinghia di fissaggio (coppia)

SKU: N / A

Il manicotto di protezione con cinghia di fissaggio protegge la problematica transizione tra il raccordo e il tubo. Grazie al manicotto, si evita l'abrasione diretta del tessuto e l'attorcigliamento del raccordo del tubo.

SKU	Esecuzione
101.009	Storz 55
101.009A	storz-40





anelli di scorrimento di bloccaggio iconos®

SKU: N / A

I gusci scorrevoli di serraggio brevettati iconos® sono fissati al raccordo Storz con viti, rendendo superflua l'installazione del tubo con filo. Grazie alla forma conica, i tubi possono essere facilmente tirati sopra i gradini, dietro gli angoli e attraverso le porte senza impigliarsi. Il tubo con le conchiglie di serraggio scivola senza sforzo sugli ostacoli, facendo risparmiare secondi preziosi alla squadra d'intervento durante lo spegnimento degli incendi. Il sistema è anche estremamente economico, in quanto i raccordi non si usurano più così rapidamente e devono essere sostituiti meno spesso.

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Incluso nella fornitura:

2 pezzi. Mezzi gusci
2 pezzi. Viti in acciaio inox
2 dadi di arresto

SKU	Storz
105.000-25-Alu	25
105.000-75-Alu	75
105.000-110-Alu	110
105.000-55k-Alu	55-42
105.000-55-Alu	55-52





Sistema di integrazione dei tubi flessibili smartFIT

SKU: 100.303

L'innovativo sistema di legatura smartFIT consente di legare un tubo in soli tre passaggi, direttamente nel punto di utilizzo, senza bisogno di altri strumenti oltre a una chiave a brugola. La legatura mediante gusci di serraggio, viti e dadi raggiunge una resistenza che supera di gran lunga i requisiti della norma DIN 148111. I gusci sono realizzati in plastica rinforzata con fibra di vetro ad alta resistenza, che garantisce un'elevata resistenza del materiale. Il design conico del sistema di collegamento assicura una migliore funzione di scorrimento durante la trazione del tubo, con un notevole risparmio di tempo durante la posa del tubo. Il sistema di connessione del tubo è anche estremamente economico, in quanto i raccordi si usurano meno rapidamente e quindi devono essere sostituiti meno frequentemente.

Caratteristiche:

Sistema intelligente di connessione dei tubi flessibili che collega un tubo flessibile a un raccordo in soli tre passaggi.

Collegamento flessibile, anche in cantiere, poiché per l'assemblaggio è necessaria solo una chiave a brugola

Significativo risparmio di tempo durante la posa del tubo grazie alle migliori proprietà di scorrimento dovute al design

Estremamente economico, poiché i raccordi si usurano meno rapidamente e sono quindi più duraturi

Dati tecnici :

Materiale: plastica (rinforzata con fibra di vetro)

Incluso nella fornitura:

4 pz. Mezzi gusci

4 pezzi. Viti in acciaio inox

4 dadi di bloccaggio

Disponibile come opzione:

SmartFIT con tecnologia RFID

SKU	Storz
100.303-75-Kst	75
100.303-55k-Kst	55-42
100.303-55-Kst	55-52



