

Novità mondiale

Passatubi **CROCODILE**

Passatubi pieghevole

• **Caratteristiche:**

I passatubi CROCODILE hanno una struttura molto robusta e resistente per qualsiasi impiego. Le cerniere applicate evitano il distacco dei pezzi durante il trasporto ed il montaggio. I tappi laterali permettono un innesto rapido per la creazione di passaggi più larghi. L'asta di rotazione è costituita da un cavetto in acciaio inossidabile che permette al passatubi di adattarsi ad ogni superficie anche non piana.

• **Vantaggio rispetto ai passatubi tradizionali:**

Trasporto, montaggio e smontaggio sono facilitati da un' impugnatura ergonomica. Una persona può trasportare facilmente fino a 4 elementi contemporaneamente. La piegatura del modello permette uno stoccaggio molto più razionale nei depositi o sui veicoli di soccorso.

Il CROCODILE è compatibile con gli altri modelli tradizionali.

È munito di strisce riflettenti che permettono una facile individuazione sia diurna che notturna.

L'aderenza al terreno è aumentata dalla presenza di un apposito profilo a righe pronunciate.

• **Campi di applicazione:**

Ovunque ci sia la necessità di permettere un passaggio pedonale o veicolare su un attraversamento di tubi di ogni genere.

Nuovo !!!

Ora per tubi con diametro
110 mm (A)



Novità mondiale

Passatubi CROCODILE

Informazioni tecniche

• Montaggio:

Per autovetture è sufficiente un passaggio con larghezza di 30 cm (uno per la ruota destra, uno per la ruota sinistra). Per camion e mezzi antincendio si posano due elementi per ruota. Risulterà così un passaggio di 60 cm (per ruota)

Nuovo !!!
ø 110 mm (A)

Dati tecnici:

Crocodile ø 75 mm (B)

Misure:
lunghezza aperto: 890 mm
lunghezza chiuso: 455 mm
larghezza elemento: 300 mm
larghezza elemento inclusi
agganci: 368 mm
altezza da terra: 95 mm

Materiale: gomma piena
Colore: nero
Peso: 11,5 kg

Crocodile ø 110 mm (A)

1200 mm
620 mm
300 mm
368 mm
132,5 mm

gomma piena
nero
20 kg



Attenzione: a causa dell'uso di materiali particolari, i passatubi possono lasciare tracce su superfici chiare.