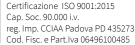
## **SCHEDA TECNICA CORDINO TOUCAN**



Via Berchet, 11 35131 Padova (PD) - ITALY





info@livith.it





## Descrizione:

I cordini anticaduta sono dispositivi di collegamento che permettono di arrestare la caduta dell'operatore. Sono dispositivi dotati di **DISSIPATORE DI ENERGIA** che limita la forza di arresto agente sull'operatore a 6 kN. La serie standard con cordino singolo e doppio in **FETTUCCIA ELASTICA** assicura il **MINIMO INGOMBRO** e la massima libertà di movimento in piena sicurezza. La dotazione standard e performante per il coperturista.

Cordino di sicurezza elastico con assorbitore di energia. Robusta fettuccia tubolare elastica di 35mm, lunghezza

















## Certificazioni

EN354 Cordino

EN355 Assorbitore di energia

**CE 2756** 

## Massa utilizzatore consentita



Max. 100 kg (incluso equipaggiamento indossato/trasportato)

Fettuccia elastica

Fibra di PES di 36mm, con carico di rottura > 28 kN

Lunghezza totale (stato rilassato)

Approssimativamente 1,25m

Lunghezza totale (stato teso)

max. 2 m

Carico di rottura minimo del cordino

> 22 kN

Moschettoni/Hooks

Secondo EN 362

Cod. art.

DPIVOIG00

