

SCHEMA TECNICA

CORDINO

CONEX 12

SEDE LEGALE / HEAD OFFICE

Via Berchet, 11
35131 Padova (PD) - ITALY

SEDE OPERATIVA / OFFICES & FACTORY

Via Adige, 2 - 50025 Montespertoli (FI) - ITALY
+39 0571 606160
info@livith.it
www.livith.it

Livith®

Safety for Life

Certificazione ISO 9001:2015
Cap. Soc. 90.000 i.v.
reg. Imp. CCIAA Padova PD 435273
Cod. Fisc. e Part.Iva 06496100485



Descrizione:

I dispositivi di posizionamento consentono all'operatore di potersi **SOFFERMARE IN UNA POSIZIONE** mantenendo entrambe le **MANI LIBERE** per proseguire la lavorazione. Non sono utilizzabili come dispositivi di collegamento anticaduta poichè non dotati di dissipatore di energia.

Cordino di TRATTENUTA in fune di poliammide $\varnothing 12\text{mm}$ (carico di rottura > 32kN) con terminali cuciti.



Certificazioni

EN354 Cordino
CE 2756

Massa utilizzatore consentita

Max. 100 kg (incluso equipaggiamento indossato/trasportato)



Fune Kernmantle

$\varnothing 12\text{ mm}$, carico di rottura > 32 kN
Certificazione della corda: EN 1891/A

Lunghezza totale (stato teso)

Versione da 1,5m o 2 m

Moschettoni

Secondo EN 362

Cod. art.

DPIVQCX00 - CONEX 12 1,5m
DPIVQCX02 - CONEX 12 2m
DPIVQCX01 - CONEX 12 PLE 1,5m*
DPIVQCX03 - CONEX 12 PLE 2m*



*solo su richiesta

© LIVITH S.p.A. Qualsiasi utilizzo, riproduzione o divulgazione senza il consenso di LIVITH S.p.A. è perseguibile dalla legge.

Tutti i disegni e i rendering riportati sono puramente indicativi e non impegnativi con riserva da parte della società venditrice di apportare tutte le modifiche che riterrà opportune.