

I LINOSTOP

CE

DISPOSITIVO ANTICADUTA DI TIPO GUIDATO CON LINEA DI ANCORAGGIO FLESSIBILE

- Completo di due moschettoni in acciaio con ghiera a vite
- Meccanismo anticaduta di tipo guidato e scorrimento installato fisso sulla corda

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	normativa	corda	L	peso	pz.
		[mm]	[m]	[g]	
LINO10	CE - EN 353-2	Ø12	10	2000	1
LINO15	CE - EN 353-2	Ø12	15	2500	1
LINO20	CE - EN 353-2	Ø12	20	3000	1



I ROPE 1

CE

CORDA SEMI-STATICÀ CON TERMINALI CUCITI E MOSCHETTONE AUTOMATICO

- Completa di terminali compatti ed ergonomici con protezioni in gomma
- Dispositivo adatto per l'uso in combinazione con il dispositivo anti-caduta di tipo guidato BACK

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	normativa	corda	L	peso	pz.
		[mm]	[m]	[g]	
ROPE110	CE - EN 354	Ø11	10	820	1
ROPE115	CE - EN 354	Ø11	15	1200	1
ROPE120	CE - EN 354	Ø11	20	1580	1
ROPE130	CE - EN 354	Ø11	30	2340	1
ROPE150	CE - EN 354	Ø11	50	3860	1



I ROPE 2

CE

CORDINO ASOLATO

- Completo di terminali compatti ed ergonomici con protezioni in gomma
- Dotato di guaina di protezione fune

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	normativa	corda	L	peso	pz.
		[mm]	[m]	[g]	
ROPE21	CE - EN 354	Ø11	1	135	1
ROPE215	CE - EN 354	Ø11	1,5	172	1
ROPE22	CE - EN 354	Ø11	2	210	1

