

TEMPORARY

LINEA VITA TEMPORANEA



- Linea vita temporanea orizzontale semplice da installare
- Fettuccia in poliestere da 30 mm ad alto carico ed elevata visibilità
- Numero utilizzatori: 2 (1 per campata)

EN
795:2012
B+C
CEN/TS
16415:2013

NUMERO MASSIMO DI UTILIZZATORI



CODICI E DIMENSIONI

| CODICE | descrizione | normativa | pz. |
|--------|--------------------------------|---------------------------------------|-----|
| TEMP20 | linea vita temporanea L = 20 m | EN 795:2012 B+C, CEN/TS 16415:2013 | 1 |

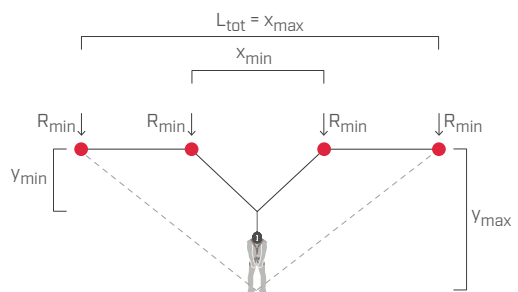
PRODOTTI COMPLEMENTARI

| CODICE | descrizione | normativa | pz. |
|---------|-------------------|---------------|-----|
| OVALSTE | moschettone largo | CE - EN 362/M | 2 |



DATI TECNICI*

| | | EN 795:2012 B+C | CEN/TS 16415:2013 |
|---------------------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| utilizzatori massimi | n. | | |
| utilizzatori per campata | n. | | |
| interasse minimo | x_{min} [m] | 2 | |
| interasse massimo | x_{max} [m] | 20 | |
| inflessione minima | y_{min} [m] | 0,3 | |
| inflessione massima | y_{max} [m] | 3 | |
| lunghezza totale linea | L_{tot} [m] | 20 | |
| resistenza minima sui terminali | R_{min} [kN] | 21 | |



*I valori indicati derivano da test sperimentali condotti sotto la supervisione di enti terzi, secondo le normative di riferimento. Per una corretta relazione di calcolo con le distanze minime, in conformità ai requisiti normativi, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

