

## Fișă tehnică


### V15 PLASMA



V15 PLASMA



V15 PLASMA WEB

<b>Certificare</b>	EN 358 (centură pentru poziționare în timpul lucrului) <b>CE 2756</b>
<b>Rezistență termică</b> 	Testată și aprobată cf. EN 358 p. 4.1.5 <i>Pentru contact de scurtă durată cu flacără sau scânteii (ex: lupta împotriva incendiilor)</i>
<b>Chingă</b>	Material: fibre PES (ignifugată); Lățime: 85 mm;
<b>Cataramă</b>	<b>Sistem de închidere dublu:</b> - <b>Cataramă cu două inele</b> (aluminiu); - <b>Cataramă cu pini pivotanți</b> (aluminiu); - Capse tip ochet (oțel inoxidabil);
<b>Inele</b>	Inele de poziționare: - K-85 Alu (aluminiu, Fr > 25 kN);
<b>Mijloc de legătură pentru poziționare</b>	<b>V15 PLASMA WEB</b> - Chingă: PES 28mm , ignifugată - Carabinieră: la alegere (certificată cf. EN 362) - Lungime (fixă): 80 cm / la cerere ( <b>MAX. 2 m</b> ) <b>V15 PLASMA PLUS</b> - Coarda: Ø14 mm cu miez și manta; - Manșon: realizat din material ignifug; - Carabinieră: la alegere (certificată cf. EN 362) - Lungime (fixă): 80 cm / la cerere ( <b>MAX. 2 m</b> )
<b>(WEB) &amp; (PLUS)</b>	
<b>Mărimi disponibile</b>	S-M , M-L , L-XL , XXL-XXXL
<b>Până la 10 ani</b>	Durata de utilizare este valabilă în condițiile respectării instrucțiunilor de utilizare, de depozitare și întreținere și pentru produsele care au aparținut unui singur utilizator și pentru care au fost efectuate verificările periodice, consemnate în registrul ce însoțește produsul. Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare!