

## 203008 ROPE LANYARDS

Cordino doppio costruito con corda statica in poliammide da 10.5 mm.

Non dotato di assorbitore di energia, utilizzabile come cordino di posizionamento.

CE EN 354

GENERAL

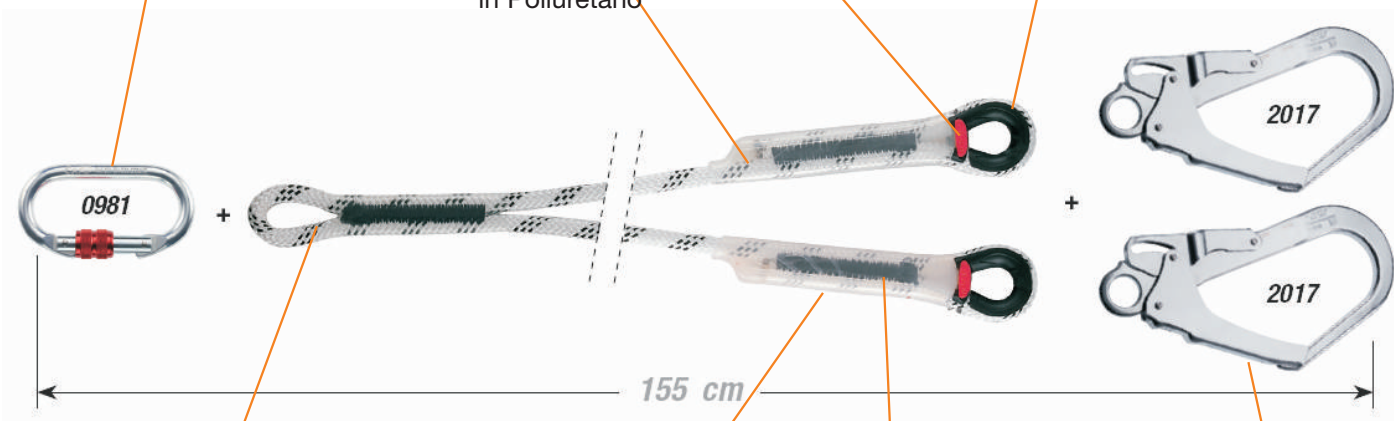


Connettore ovale con chiusura a ghiera, in acciaio zincato  
Resistenza 28kN  
Apertura 16mm  
Certificato EN 362

Guaina protettiva in Poliuretano

Clip di collegamento in Poliammide

Redancia di protezione in Polipropilene



Corda semi-statica EN 1891/A  
Poliammide, diametro 10.5 mm  
Carico di rottura: 27.50 kN

Etichetta CE con numero di serie individuale

Connettore a larga apertura con doppia leva, in acciaio zincato  
Resistenza 25kN  
Apertura 53mm  
Certificato EN 362

Cucitura ad alta resistenza in Poliammide.  
Carico di rottura: 22 kN