



Αντιπτωτική προστασία

# AN203200ZZ

ΙΜΑΝΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Συμπαγής αναδέτης με απορροφητή ενέργειας και ιμάντα υψηλής αντοχής για σύντομες μετακινήσεις



## Οφέλη



### Υγιεινή

· Δυνατότητα πλυσίματος των ιμάντων και του υφάσματος με ουδέτερο σαπούνι



### Επιδόσεις

· Ιμάντας με μεγαλύτερη αντοχή στην τριβή και με πιστοποίηση για χρήση σε κοφτερές αιχμές  
· Πιστοποίηση άνω του μέγιστου ονομαστικού φορτίου 100 kg: προϊόν πιστοποιημένο στα 140 kg

## Περιοχή χρήσης

- Δημόσια έργα
- Λεπτες εργασίες / Καλλιτεχνισο
- Αυτοκίνητο
- Αποθήκευση

## Πιστοποιησεις και Προτυπα



EN355

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ  
RFU 11.062  
140 KG

## Προστατεύει από



Πτώση



Αντιπτωτική προστασία

# AN203200ZZ

## ΙΜΑΝΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Συμπαγής αναδέτης με απορροφητή ενέργειας και ιμάντα υψηλής αντοχής για σύντομες μετακινήσεις

### Λεπτομερείς - Προτυπα

### Τεχνικές λεπτομέρειες

Τύπος εξοπλισμού	Απορροφητής ενέργειας με ιμάντα-χαλινό
Σύνθεση του κύριου υποστηρίγματος	Πολυεστέρας
Μήκος (m)	2
Με σύνδεσμο	yes
Χρώμα	Πορτοκαλί
Σύνδεσμος (πλευρά χρήστη)	Γάντζος με αυτόματη ασφάλιση, χάλυβα, ανοίγματος 18 mm
Τερματισμός	2 ραμμένες θηλιές με μεταλλικό σύνδεσμο
Σύνδεσμος (πλευρά κατασκευής)	Haken mit automatischer Verriegelung, Stahl, Öffnung 19 mm
Διάρκεια ζωής από την ημερομηνία κατασκευής (χρόνια)	10
Βάρος (kg) (kg)	0,668
Εργασίες με αντιπτωτική προστασία	Καθετη μετατοπιση σε μονιμη εγκατασταση, Μετατοπιση πανω στη γραμμη ζωησ, Μικρη καθετη μετατοπιση η πανω σε επικλινη χωρο (- 3μ), Μικρη οριζοντια μετατοπιση (- 3μ)
Μήκος (ft)	6.5616








# AN203200ZZ

## ENERGY ABSORBING LANYARDS


Energy absorbing lanyard made of high impact webbing, for short trips

Fall protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
AN203200ZZ	Orange	2 m	AN203200ZZ	3295249264987	13295249264984	5	1	4.32 kg	28.6 cm	44.0 cm	14.4 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height