

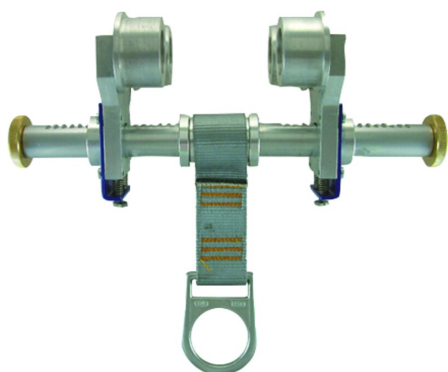


Αντιπτωτική προστασία

IPN LV130

ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ

Μηχανισμός προσωρινής αγκύρωσης για δομή IPN με τροχούς που επιτρέπουν τη συρόμενη μετατόπισή του



Περιοχή χρήσης

- Οικοδομική βιομηχανία
- Λεπτες εργασίες / Καλλιτεχνισ
- Συντήρηση
- Χημική βιομηχανία
- Εξόρυξη πετρελαίου & φυσικού αερίου
- Ορυχεία

Πιστοποιήσεις και Προτυπα



EN 795
ΤΥΠΟΣ Β

Προστατεύει από



Πτώση



IPN LV130

ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ

Αντιπτωτική προστασία

Μηχανισμός προσωρινής αγκύρωσης για δομή IPN με τροχούς που επιτρέπουν τη συρόμενη μετατόπισή του

Λεπτομερείς - Προτυπα

Τεχνικές λεπτομέρειες

Τύπος εξοπλισμού	Προσωρινή αγκύρωση με κυλίνδρους
Σύνθεση του κύριου υποστηρίγματος	Αλουμίνιο, Χάλυβας, Ανοξείδωτος χάλυβας, Πολυεστέρας
Κλείσιμο	Κλείσιμο με φερμουάρ
Χρώμα	Λευκό
SIZE	Προσαρμοσμένο
Διάρκεια ζωής από την ημερομηνία κατασκευής (χρόνια)	20
Βάρος (kg) (kg)	4,251
Χρήση	Για πλάτος δοκού από 76 έως 255 mm
Εργασίες με αντιπτωτική προστασία	Διασωση και εκκενωση, Μεγαλη καθετη μετατοπιση ή σε επικλινησ επιφανεια, Μεγαλη καθετη μετατοπιση ή σε επικλινησ επιφανεια για εργασιες με σχοινια, Μεγαλη οριζοντια σε καθετο χωρο








Fall protection

IPN LV130

ANCHORAGE DEVICES

Temporary anchorage device for IPN structures with wheels that allow the anchorage to be slid away

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
LV130	Steel	Adjustable	IPN LV130	3295249171360	13295249171367	4	1	17.9 kg	44.0 cm	39.0 cm	39.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height