



Valbescherming

MICROBLOC AN106PF

VALBEVEILIGINGSSYSTEEM MET AUTOMATISCHE LIJNSPANNER

Webbing zelfoprollende haspel voor verticaal en horizontaal gebruik op platforms, voor korte afstanden



Voordelen



Comfort

· Dubbele wartel voor optimaal volgen van de gebruiker



Hygiëne

· Harnassen en textiel kunnen worden gewassen met neutrale zeep



Prestaties

· Gecertificeerd boven de maximale nominale belasting van 100 kg: product gecertificeerd tot 140 kg



Gemakkelijk te gebruiken

· NFC-systeem voor traceerbaarheid



Zichtbaarheid

· Visuele valbeveiligingsindicator, waardoor onmiddellijk kan worden gecontroleerd of het product correct werkt

Toepassing

- Landbouw
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Chemische industrie
- Olie en Gas(winning)

Certificeringen en normen



EN360

RFU 10.060
CERTIFICERING VOOR HORIZONTAL GEBRUIK
RFU 11.062
140 KG
RFU 11.085
F2



AR 1983

Beschermt tegen



Val



Valbescherming

MICROBLOC AN106PF

VALBEVEILIGINGSSYSTEEM MET AUTOMATISCHE LIJNSPANNER

Webbing zelfoprollende haspel voor verticaal en horizontaal gebruik op platforms, voor korte afstanden

Normen - Details

Technische details

Soort uitrusting	Bandoproller
Samenstelling van de hoofdsteun	Polyamide, Polyester
Lengte max. (m)	1,8
Lengte van SCBA (m)	1,8
Lengte van SCBA (inch)	70.8662
Valfactor	F2
Inbegrepen elementen	Energie absorber
Kleur	Zwart
Levensduur vanaf productiedatum (jaren)	10
Gewicht (kg) (kg)	1,26
Maximale belasting voor één persoon (kg)	140
Werksituaties met valbeveiliging	Vertikale verplaatsingen op een vaste structuur, Kleine verticale verplaatsingen of kleine verplaatsingen op hellend vlak (< 3m), Kleine horizontale verplaatsingen (< 3 m), Grote verplaatsingen met regelmatig vast- en losshaken
Gebruik van de haspel	Horizontaal, Verticaal