



Protipádová ochrana

MICROBLOC AN106

SAMONAVÍJECÍ ZAŘÍZENÍ NA ZACHYCENÍ PÁDU

Samonavíjecí cívka popruhu pro vertikální a horizontální použití, pro krátké výstupy



Výhody



Pohodlí

· Dvojité spony zajišťují optimální jištění uživatele



Hygiena

· Postroje a textilie lze prát neutrálním mýdlem



Výkon

· Certifikace nad maximální jmenovité zatížení 100 kg: výrobek je certifikován na 140 kg



Snadné použití

· Automatické karabiny pro bezpečnou aretaci a úsporu času
· NFC systém zaručuje sledovatelnost



Viditelnost

· Vizuální indikátor zachycovače pádu, který umožňuje okamžité ověření správné funkce výrobku

Použití

- Zemědělství
- Budova
- Dokončovací stavební práce / řemesla
- Údržba
- Chemický průmysl
- Ropa & plyn (těžba)

Certifikace a normy



EN360

RFU 10.060
CERTIFIKACE PRO ZATIŽENÍ VE VODOROVNÉM SMĚRU
RFU 11.062
140 KG
RFU 11.085
F2

Chrání před riziky



Pád



Protipádová ochrana

MICROBLOC AN106

SAMONAVÍJECÍ ZAŘÍZENÍ NA ZACHYCENÍ PÁDU

Samonavíjecí cívka popruhu pro vertikální a horizontální použití, pro krátké výstupy

Podrobnosti - Normy

Technické detaily

Typ zařízení	Popruhový naviják
Složení hlavního držáku	Polyamid, Polyester
Max. délka (m)	1,8
Šířka popruhu (mm)	19,5
Délka SZP (m)	1,8
Délka SZP (inch)	70.8662
Pádový faktor	F2
Včetně prvků	Absorbér energie
Barva	Černá
Konektor (uživatelská strana)	Hák s automatickým zamykáním, ocel, otvor 55 mm
Životnost od výroby (let)	10
Váha (kg) (kg)	1,46
Maximální zatížení pro jednu osobu (kg)	140
Možnosti zabezpečení práce ve výškách	Vertikální pohyb při permanentních instalacích, Krátký vertikální pohyb nebo pohyb na nakloněné rovině (méně než 3m), Krátký horizontální pohyb (méně než 3m), Dlouhý pohyb s vícenásobným uchycením / odpojením
Use of self retracting	Horizontal, Vertical