



Protipádová ochrana

PROTECTOR TETRA AN15015F

SAMONAVÍJECÍ ZAŘÍZENÍ NA ZACHYCENÍ PÁDU

Samonavíjecí kabelová cívka pro výstupy do 15 metrů



Výhody



Výkon

· Certifikace nad maximální jmenovité zatížení 100 kg: výrobek je certifikován na 150 kg



Snadné použití

· Rukojeť pro snadné přenášení
· NFC systém zaručuje sledovatelnost



Odolnost

· Pouzdro ABS odolné proti nárazům



Viditelnost

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

Použití

- Budova
- Údržba
- Chemický průmysl
- Petrochemikálie
- Skladování

Certifikace a normy

CE KATEGORIE III

EN360

Chrání před riziky



Pád



Protipádová ochrana

PROTECTOR TETRA AN15015F

SAMONAVÍJECÍ ZAŘÍZENÍ NA ZACHYCENÍ PÁDU

Samonavíjecí kabelová cívka pro výstupy do 15 metrů

Podrobnosti - Normy

Technické detaily

Typ zařízení	Lanový naviják
Složení hlavního držáku	ABS, Galvanizovaná ocel
Max. délka (m)	15
Délka SZP (m)	15
Délka SZP (inch)	590.5515
Průměr kabelu (mm)	4
Včetně prvků	Absorbér energie
Barva	Oranžová
Konektor (uživatelská strana)	Samosvorný hák, ocel, otvor 11 mm
Další výhoda	Indikátor pádu
Životnost od výroby (let)	20
Váha (kg) (kg)	6,5
Maximální zatížení pro jednu osobu (kg)	150
Možnosti zabezpečení práce ve výškách	Vertikální pohyb při permanentních instalacích, Dlouhý vertikální pohyb nebo pohyb na nakloněné rovině
Blokovací systém	Inertní blokovací systém
Use of self retracting	Vertical