



Protecție anticădere

# MICROBLOC AN106

## SISTEM ANTICĂDERE AUTORETRACTABIL

Sistem anticădere autoretractabil cu chingă pentru utilizare pe verticală și orizontală, pentru deplasări scurte



### Beneficii



#### Confort

· Articulație dublă care asigură urmărirea optimă a utilizatorului



#### Igienă

· Posibilitate de spălare a hamurilor și a materialelor textile cu săpun neutru



#### Performanță

· Certificare în cazul în care se depășește sarcina nominală maximă de 100 kg: produs certificat la 140 kg



#### Utilizare facilă

· Carabiniere automate pentru blocare sigură și economie de timp  
· Sistem NFC care garantează trasabilitatea



#### Vizibilitate

· Indicator vizual anticădere, care permite verificarea imediată a bunei funcționări a produsului

### Aplicații

- Agricultură
- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Industria chimică
- Petrol și gaz (extragere)

### Certificări și norme



#### EN360

RFU 10.060  
CERTIFICARE PE ORIZONTALĂ  
RFU 11.062  
140 KG  
RFU 11.085  
F2

### Protejează împotriva riscurilor



Cădere



# MICROBLOC AN106

## SISTEM ANTICĂDERE AUTORETRACTABIL

Sistem anticădere autoretractabil cu chingă pentru utilizare pe verticală și orizontală, pentru deplasări scurte

Protecție anticădere

### Detalii - Norme

### Detalii tehnice

Tip de echipament	Tambur chingă
Compoziția suportului principal	Poliamidă, Poliester
Lungime max. (m)	1,8
Lățimea chingii (mm)	19,5
Lungimea SAA (m)	1,8
Lungimea SAA (inch)	70.8662
Factor de cădere	F2
Articole incluse	Absorbant de șoc
Culoare	Negru
Conector (partea utilizatorului)	Cârlig cu autoblocare, oțel, deschidere 55 mm
Perioada de valabilitate de la fabricare (ani)	10
Greutate (kg) (kg)	1,46
Sarcină maximă pentru o persoană (kg)	140
Situații de muncă cu protecție de oprire a căderii	Deplasare verticală pe un sistem permanent, Deplasare scurtă verticală sau pe un plan înclinat (sub 3 m), Deplasare scurtă orizontală (sub 3 m), Deplasare lungă cu posibilitate de acroșaj și decroșaj repetitiv
Use of self retracting	Horizontal, Vertical