

## HRA valstopapparaat met reddingslierwerk



Bij een mogelijke val kan de persoon middels het reddingslierwerk op het valstopapparaat snel en veilig in zekerheid worden gebracht.

### Kenmerken

- 5 mm staalkabel als verbindingsmiddel.
- Geïntegreerde valdemper.
- Aluminium huis leverbaar tot staalkabellengte van 60 m.
- Getest volgens EN 360.

Type	Lengte staalkabel (m)	Gewicht (kg)	Artikelnummer
HRA-12	12	7.0	1790301
HRA -24.0	24	16.0	1790307

## Aluminium driepoot (excl. valstop / lier)



De driepoot is een ideaal verankeringsmiddel, in combinatie met een lier en valstopapparaat is het mogelijk personen gecontroleerd te laten zakken en bij eventuele noodsituaties snel omhoog te takelen.

### Kenmerken

- Verstelbare poten om bodemoneffenheden op te heffen.
- Draagvermogen: max 2 personen.
- Getest volgens EN 795.

### Toepassing

- Voor werkzaamheden in Silo's, reservoirs, rioolputten etc.

### Optie

- 1790500 Lier 250KG inclusief 15 meter kabel.
- 1790511 montageplaat t.b.v. lier.
- 1790301 HRA valstopapparaat met lier.
- 1790512 Kabelleidrol.

Type	Veilige werklast (kg)	Spreidingsafstand (mm)	Hoogte (mm)	Gewicht (kg)	Artikelnummer
IK2 / 1000 Alu	250	2400	2500	19.0	1790401

## Touwladder



### Kenmerken

- bestaand uit 12 mm kernmantellijn.
- Hardhouten sporten.
- De uiteinden zijn voorzien van kunststof kousen.
- Getest volgens de Oostenrijkse Norm Z 1509.

Type	Lengte (m)	Artikelnummer
12MM-5M	5	1732310
12MM-10M	10	1732311
12MM-20M	20	1732312