

IKAR HRA

Fallsikringsblokk med sveiv

- Galvanisert stålwire
- Aluminiumshus
- Vinsj funksjon

Standards: EN 360 : 2002



Produktbeskrivelse

HRA er en fallblokk med aluminiumshus og galvanisert stålwire.

HRA fra Ikar er en fallblokk med aluminiumshus og galvanisert stålwire. Systemet er utstyrt med en redningsvinsj med en selvlåsende funksjon og en automatisk retur av vaieren. Med redningsvinsjen kan man heve/senke personer ved en eventuell redningsoperasjon.

Produktegenskaper

Varemerke:	IKAR
Materiale:	Aluminium, Galvanisert stål
Maksimal belastning (kg):	136
Maks antall brukere:	1
Minimums arbeidstemperatur (c):	-30
Maks arbeidstemperatur (c):	60
EN-standard:	EN 360 : 2002
Årlig kontroll:	Ja, hver 12 måned
RFID:	Nei
Garanti:	2 år
Samsvarserklæring:	Nei
Line/tau:	Galvanisert stålwire
Fallindikator:	Ja
Minimums bruddstyrke - MBS (kN):	15
Falldemper:	Ja
Funksjoner:	Vinsjfunksjon
Justerbar under belastning:	Nei

Referanse	Størrelse (m)	Nettovekt (kg)	Antall	Opprinnelsesland
27251-012	12	7	1	Tyskland
27251-018	18	12.62	1	Tyskland
27251-024	24	16	1	Tyskland
27251-042	42	40	1	Tyskland