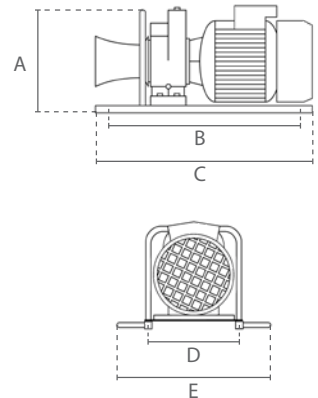




Elektrische Kaapstanderlier MRV / Electric Capstan Winch MRV



DI.0.MRV

Eigenschappen

- » Alleen geschikt voor trekwerkzaamheden.
- » Geschikt voor een breed scala aan industriële toepassingen.
- » Hoge inschakelduur.
- » Permanent gesmeerde transmissie, zorgt voor een soepele en stille werking.
- » Geleverd klaar voor gebruik met bedieningsschakelaar en voedingskabel.
- » Voldoet aan de Machineryrichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.

Features

- » Only suitable for pulling applications.
- » Suitable for a wide range of industrial applications.
- » High duty cycle.
- » Permanently lubricated transmission, ensures smooth and quiet operation.
- » Supplied ready to use with control switch and power cable.
- » Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC. Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.

Specificaties / Specifications				
Artikelnummer	Capaciteit	Max. treksnelheid	Energieverbruik	Gewicht
Article code	Capacity	Max. pulling speed	Power output	Weight
	ton	m/min	kW	kg
DI.0.MRV	0.75	15	2.2	40

Specificaties / Specifications	
Toepassing / Application	Treklier / Pulling winch
Voltage / Operating voltage	230V / 50Hz / 1Ph
Treksnelheid / Pulling speed	Enkele snelheid / Single speed
Stuurkabel / Control cable	Standaard ≈1 meter / Standard ≈1 meter
Stroomkabel / Power cable	≈1 meter met stekker / ≈1 meter with plug
Behuizing bescherming / Housing protection	IP 55
Classificatie / Classification	M5/2m (ISO/FEM)
Inschakelduur / Starts per uur / Duty cycle / Starts per hour	50% / 240
Isolatieklasse / Insulation class	F
Bedrijfstemperatuur / Operating temperature	-10°C - +40°C
Ladingtype / Load type	Alleen voor goederen, niet geschikt om personen te hijsen / Goods, may not be used to lift people

Beveiliging / Protection	
Overlastbeveiliging / Overload protection	Zonder overlastbeveiliging / No overload protection
Rem / Brake	Mechanische rem / Mechanical brake
Eindschakelaar / Limit switch	Geen eindschakelaar / No limit switch

Afmetingen / Dimensions					
Capaciteit	A	B	C	D	H
Capacity					
0.75 ton	320	520	600	260	500