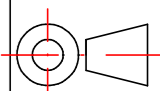


Lierspecificaties

- Serienummer : DLA-125
- Type : Elektrische hijslier EPH-10000
- Werklast (SWL) : 10.000 kg op laag 3
- Inhaalsnelheid : ca. 10 m/min op laag 3
- Trommel : Ø457 x 750 mm
- Kabelberging : 126 meter Ø28 mm op 3 lagen incl. 3 veiligheidswindingen
- Motorvermogen : 18,5kW S2-20min
- Voeding : 400V 50Hz
- Beschermklasse : IP55
- Rem : Fail safe rem op de motor
- Conservering : Aandrijving/trommel 2-laags coating RAL5010
: Plaatwerk zink-nikkel(Protalloy®)
- Gebruiksklasse : T1-L3-M2 (vlgs FEM 1.001 en ISO 4301/1)
- Gebruikstemperatuur : -10° tot +40° Celsius

LET OP : Verseizingsafstand min. 14 meter vanaf hartlijn trommel tot hartlijn 1e schijf, uitgaande van links/rechts geslagen kabel, indien geen andere compenserende maatregelen genomen zijn.

POS.No	Qty.	ARTICLE or DESIGNATION	MATERIAL or DRAWING NO.	DIMENSIONS
		DROMECC bv Steenoven 13 3911 TX RHENEN The Netherlands	SCALE: 1:12.5	COMMENTS: 
			UNIT: mm	
			DATE: 05.02.2021	
			DRAWN BY: JWVR	
DESIGNATION			DRAWING - REV.NO	SIZE
EPH-10000			DLA-125	A3

Toleranties according to ISO 2768-mL, unless otherwise specified complete welding a = 0,5 x thinnest sheet +1
 Copyright Dromec bv - Notices to third parties is only allowed with written permission