



Datum:

Naam klant:

Goedgekeurd voor productie:

- Lierspecificaties**
- Type : Elektrische ankerlier ECA-5500-3KB
 - Werklast (WLL) : 5500 kg op laag 1
 - Houdkracht : 15.000 kg op laag 1
 - Inhaalsnelheid : 9.5 m/min op laag 1
 - Trommel : ø240 x 280 mm (2x) - ø240 x 185 - 80 mm (1x)
 - Kabelberging : 70 meter ø28 mm op 6 lagen + 3 veiligheidswindingen
 - Motorvermogen : 11kW S2-10min
 - Voeding : 400V 50Hz
 - Beschermklasse : IP56 TENV
 - Rem : Fail safe rem op de motor 150% WLL
 - Conservering : 3-laags coating RAL5010
 - : Plaatwerk zink/nikkel Protalloy
 - Inclusief opties : Handbediende RVS vrijlooppkoppeling
 - Optioneel : Elektrische bandrembediening met noodbediening
 - Gebruiksklasse : T1-L3-M2 (vlgs FEM 1.001 en ISO 4301/1)
 - Gebruikstemperatuur : -10° tot +40° Celsius
 - Gewicht : ca. 1200 kg

LET OP : Verzeingsafstand min. 5 meter vanaf hartlijn trommel tot hartlijn 1e schijf, uitgaande van links/rechts geslagen kabel, indien geen andere compenserende maatregelen genomen zijn.

STATUS:	TITLE:	DRAWING - REV.No:	
	HCA-5500-KB3	P25334	
Released	DROMECC WINCHES	DRAWN BY: TE	SHEET: 1
	www.dromec.nl	CHECKED BY:	D
	+31(0)317-681155	UNIT OF MEASURE: mm	C
		FORMAT: A2	B
	SCALE: 1:10	A	
	DATE: 23.06.2025	REV TEXT	DATE NM
COMMENT: Scherpe kanten breken			
Tolerances according to ISO 2768-mL, unless stated otherwise around welding a = 1/2 x thinnest sheet thickness +1. Copyright Dromec bv - Notifications to third parties are only permitted with written permission.			