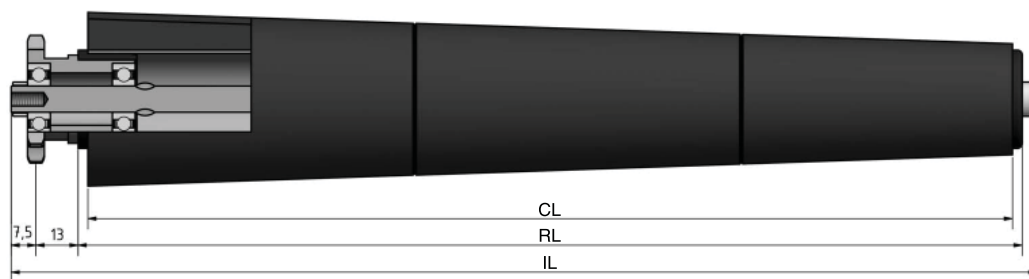


# Type 731



STAS

T +31 (0) 229 28 29 40  
www.eschgroup.nl



HTEC

T +31 (0) 416 31 66 00  
www.eschgroup.nl



CONVEYOR

T +31 (0) 416 31 56 56  
www.eschgroup.nl



		IL = RL +				CODE
	BUITENDRAAD					UD
	VERJONGING	49	49	59	49	VJ
	BINNENDRAAD	49	49	49	49	ID
	GLAD					GA
	SLEUTELWIJDTE	49	49	49	49	SW
	VEREND					VA
	AS Ø	8	10	12	14	

		DRAAGVERMOGEN*	RL
STALEN BUIS	30 x 1	40 kg	1500 mm
RVS BUIS	30 x 1	40 kg	1500 mm
KUNSTSTOF BUIS	30 x 1	40 kg	600 mm

## OMSCHRIJVING

**Dubbelrijige aandrijfelement** 3/8"x7/32"-12 tanden, steekcirkel 36,8 mm, groefkogellagers 608.

Vaste aandrijving door perspassing. Dit type is alleen inzetbaar bij **continu aandrijving** en geen start stop situaties.

Deze conische rol heeft een binnenradius van 500 mm en bestaat uit maximaal 6 kunststof conische elementen met een maximale rollengte van 583 mm. De begin diameter is 34 mm.

Toepassing: Rol voor aangedreven situaties met een standaard diameter en een hoog draagvermogen.

**Tegenlagering:** Type 60

Keuze oppervlaktebehandelingen basisbuis:

Verchromen

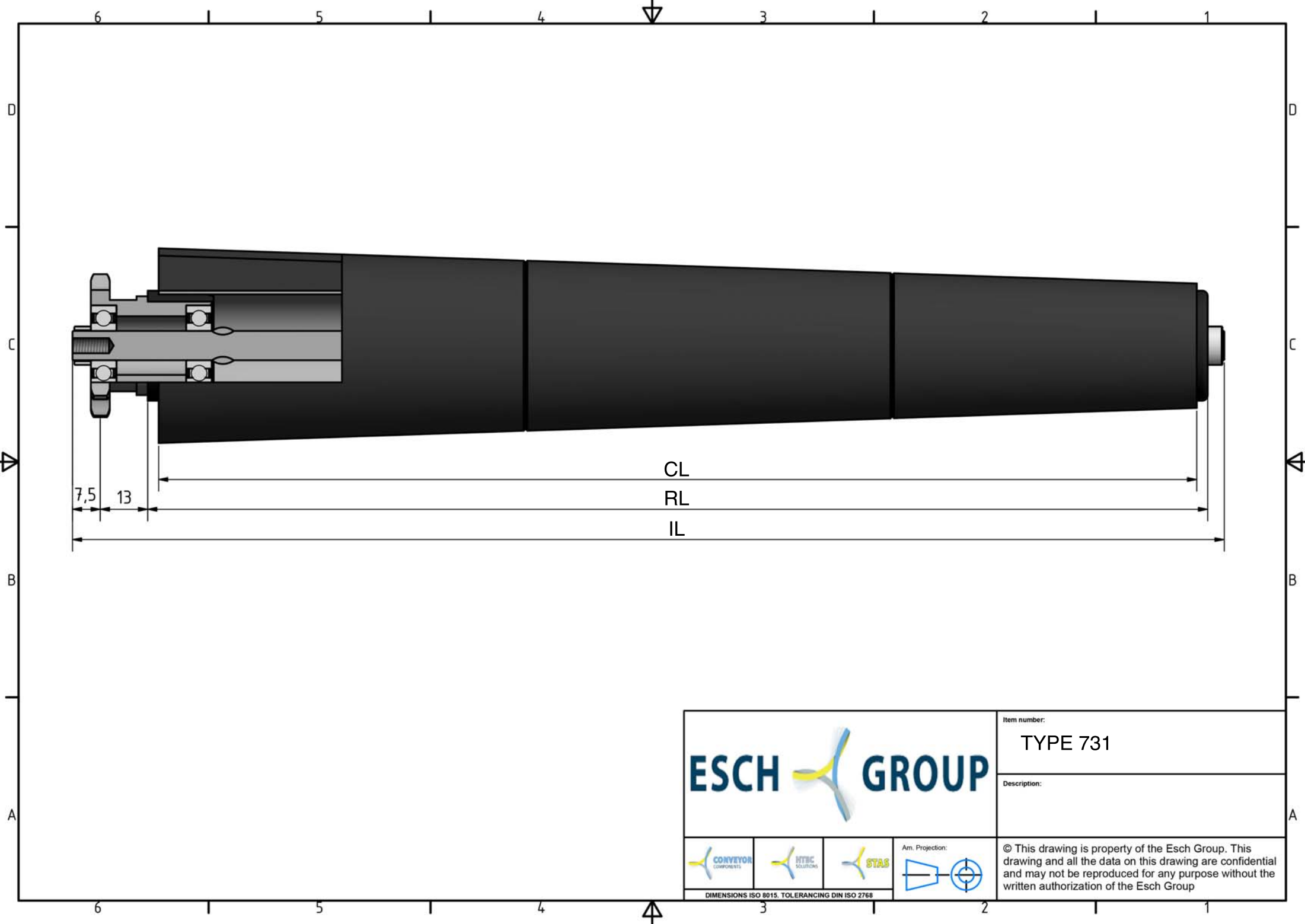
Epoxeren

Elektrolytisch verzinken

731



\* DRAAGVERMOGEN BIJ VLAKBELASTING  
GEBASEERD OP AANGEGEVEN RL.



				Item number:	
				TYPE 731	
				Description:	
				© This drawing is property of the Esch Group. This drawing and all the data on this drawing are confidential and may not be reproduced for any purpose without the written authorization of the Esch Group	
DIMENSIONS ISO 8015. TOLERANCING DIN ISO 2768				Arr. Projection:	