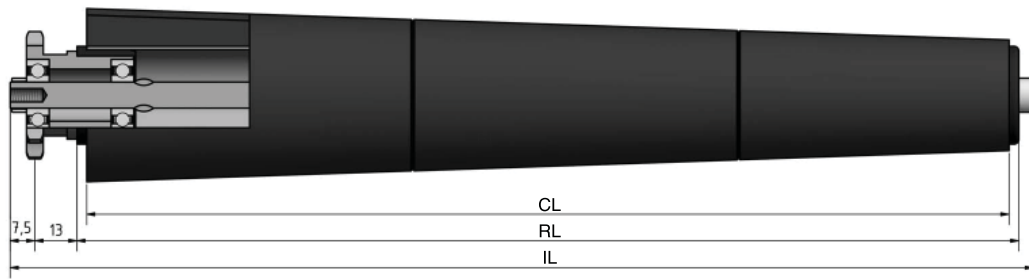


# Type 730



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	60	UD
	VERJONGING	49	VJ
	BINNENDRAAD	49	ID
	GLAD		GA
	SLEUTELWIJDTE	49	SW
	VEREND		VA
	AS Ø	8	

		DRAAGVERMOGEN*	RL
STALEN BUIS	30 x 1	40 kg	1500 mm
RVS BUIS	30 x 1	40 kg	1500 mm
KUNSTSTOF BUIS	30 x 1,8	40 kg	600 mm

## OMSCHRIJVING

**Dubbelrijige aandrijfelement** 3/8"x7/32"-12 tanden, steekcirkel 36,8 mm, groefkogellagers 608.  
Rol met **fRICTIE AANDRIJVING**. De frichtedruk is 5 tot 7% van het transportgoed gewicht.

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

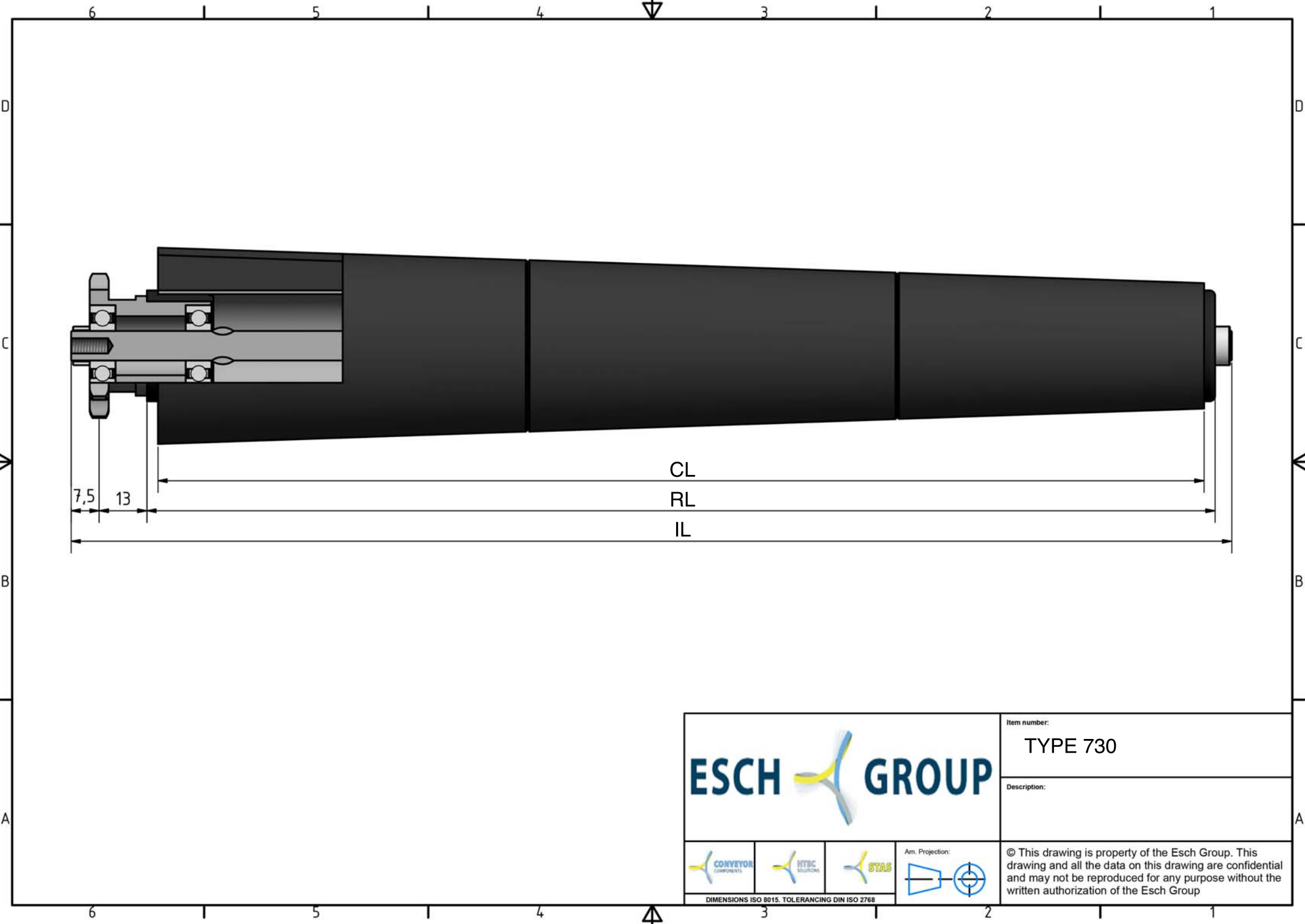
730





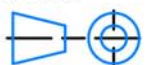


\* DRAAGVERMOGEN BIJ VLAKBELASTING  
GEBASEERD OP AANGEGEVEN RL.

MEMBER OF ESCH GROUP

ESCH GROUP



				Item number:	TYPE 730
				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					