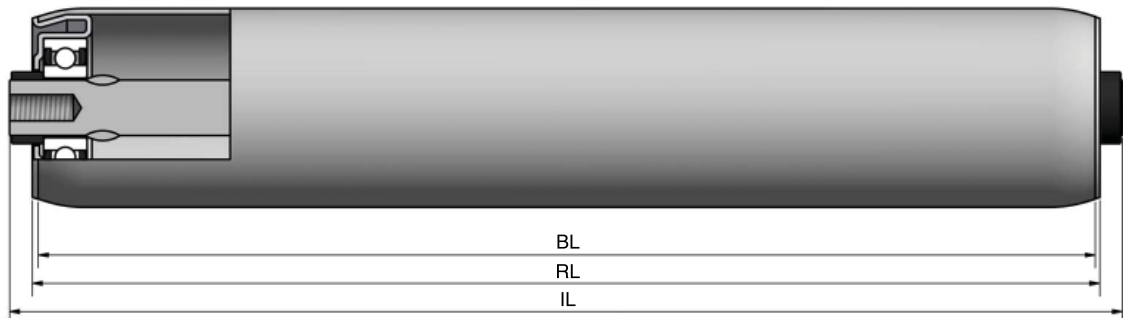


Type 250



		IL = RL +						CODE
	BUITENDRAAD	22	24	23	26	26	28	UD
	VERJONGING	11	11	10	11	10	10	VJ
	BINNENDRAAD	11	11	10	11	10	10	ID
	GLAD	10	10	10	10			GA
	SLEUTELWIJDTE	11	11	10	11	10	10	SW
	VEREND	10	10	10	10			VA
	AS Ø	10	11 _{zk}	12	14	15	17	

		DRAAGVERMOGEN*	RL
STALEN BUIS	40 x 1,5	240 kg	1500 mm
	50 x 1,5	240 kg	1500 mm
	50 x 2	240 kg	1849 mm
	60 x 2	240 kg	1849 mm
	60 x 3 70 x 2	240 kg 240 kg	1849 mm 1849 mm
RVS BUIS	80 x 2	240 kg	1849 mm
	40 x 1,5	240 kg	1500 mm
	50 x 1,5	240 kg	1500 mm
	50 x 2	240 kg	1849 mm
KUNSTSTOF BUIS	80 x 2	240 kg	1849 mm

OMSCHRIJVING

Dit is een rol met een verzinkt geperst stalen lagerhuis met een groefkogellager.

De asbus is van kunststof. Bij as Ø 15 mm en Ø 17 mm worden geen asbussen gebruikt. De as zit rechtstreeks op het lager.

Toepassing: In aangedreven installaties, snelheid tot 140 mtr/min mogelijk. Voor zwaardere belasting toepasbaar echter met een as Ø 15 mm of Ø 17 mm.

Bij buis Ø 40 x 1,5 mm alleen as Ø 12 mm mogelijk.

Keuze oppervlaktebehandelingen:

- Verchromen
- Epoxeren
- Elektrolytisch verzinken



250

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



* DRAAGVERMOGEN BIJ VLAKBELASTING
GEBASEERD OP AANGEGEVEN RL.

