



Thermo-Typ	Variante	Kurzbezeichnung	Abmessung	Norm Toleranz	Spule / Lauflänge	Eingelagerter Menge	Abruflosgröße
JP	125162	LESTD 650-500-0,2000	0,2000 mm	ASTM E230 Special	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	322,580 kg 32 Spulen	je ca. 156,8 kg je 16 Spulen
JN	125166	LESTD 840-500-0,2000	0,2000 mm	ASTM E230 Special	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	358,085 kg 32 Spulen	je ca. 178,9 kg je 16 Spulen
KP	156012	LESTD 850-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	512,421 kg 48 Spulen	je ca. 174,9 kg je 16 Spulen
KN	156019	LESTD 860-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	509,522 kg 48 Spulen	je ca. 172,9 kg je 16 Spulen
KPX	156090	LESTD 740-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	523,481 kg 48 Spulen	je ca. 174,9 kg je 16 Spulen
KNX	156091	LESTD 750-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	516,640 kg 48 Spulen	je ca. 172,9 kg je 16 Spulen
KPX	156094	LESTD 740-500-0,8100	0,8100 mm	ASTM E230 Special	DWF 355 B PS 11.000,00 m	244,800 kg 5 Spulen	je ca. 49,3 kg je 1 Spule
KNX	156095	LESTD 750-500-0,8100	0,8100 mm	ASTM E230 Special	DWF 355 B PS 11.000,00 m	239,580 kg 5 Spulen	je ca. 48,7 kg je 1 Spule
KPX	156096	LESTD 740-500-1,2900	1,2900 mm	ASTM E230 Special	DWF 500 PS 8.400,00 m	486,700 kg 5 Spulen	je ca. 95,5 kg je 1 Spule
KNX	156097	LESTD 750-500-1,2900	1,2900 mm	ASTM E230 Special	DWF 500 PS 8.400,00 m	476,900 kg 5 Spulen	je ca. 94,4 kg je 1 Spule
JPX	156100	LESTD 630-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	478,692 kg 48 Spulen	je ca. 156,8 kg je 16 Spulen
JNX	156101	LESTD 660-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	534,323 kg 48 Spulen	je ca. 178,9 kg je 16 Spulen
JPX	156107	LESTD 630-500-0,3200	0,3200 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 16.000,00 m	512,242 kg 50 Spulen	je ca. 50,2 kg je 5 Spulen
JNX	156108	LESTD 660-500-0,3200	0,3200 mm	IEC 60584 Klasse 1	K 200 ABS-SM 16.000,00 m	592,250 kg 50 Spulen	je ca. 57,3 kg je 5 Spulen
KPCA	156138	LESTD 620-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 +/- 60 µV	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	158,712 kg 16 Spulen	je ca. 156,8 kg je 16 Spulen
KNCA	156141	LESTD 830-500-0,2000	0,2000 mm	IEC 60584 +/- 60 µV	K 200 ABS-SM 40.000,00 m	179,450 kg 16 Spulen	je ca. 178,9 kg je 16 Spulen
KPCA	156142	LESTD 620-500-0,3200	0,3200 mm	IEC 60584 Klasse 2	K 200 ABS-SM 16.000,00 m	511,358 kg 50 Spulen	je ca. 50,2 kg je 5 Spulen
KNCA	156149	LESTD 830-500-0,3200	0,3200 mm	IEC 60584 Klasse 2	K 200 ABS-SM 16.000,00 m	590,693 kg 50 Spulen	je ca. 57,3 kg je 5 Spulen

Isabellenhuettenwerke GmbH & Co. KG
 Postfach 1453
 35664 DILLENBURG (Germany)
 Tel. +49 (0)2771 934-0
 Fax: +49 (0)2771 23030
 Internet: www.isabellenhuettenwerke.de

Rechtsform: GmbH & Co. KG
 Amtsgericht Wetzlar HRA 5057
 Pers. haftender Gesellschafter: Isabellenhuettenwerke GmbH
 Geschäftsführer: Juergen Brust (Sprecher), Dr. Felix Heusler
 Amtsgericht: Wetzlar HRB 3023
 USt-Id-Nr: DE 112589653