

RD, Runddraht; für den Einsatz in Blitzschutz- und Erdungsanlagen



feuerverzinkt

Art. Bez.	Material	dn [mm]	L [m]	gr [kg]	kl [kg]	KoGr	Art.Nr.
RD8fv	fv	8	125	500	50	61	006 818
RD10fv	fv	10	81	500	50	61	006 821



Kupfer

Art. Bez.	Material	dn [mm]	Spezi.	L [m]	gr [kg]	kl [kg]	KoGr	Art.Nr.
RD8Cu/w	Cu	8	weich	113	500	50	62	027 601
RD8Cu/hh	Cu	8	halbhart	113	500	50	62	006 820



mit Kunststoffmantel

Art. Bez.	Material	dn [mm]	Spezi.	L [m]	gr [kg]	kl [kg]	KoGr	Art.Nr.
RD8fv/K	fv/K	8	-	113,5	500	50	61	085 064
RD8Alu/K	Al/K	8	weich	100	300	20	62	061 422
RD10fv/K	fv/K	10	-	71,5	550	55	61	085 065



Aluminium

Art. Bez.	Material	dn [mm]	Spezi.	L [m]	gr [kg]	kl [kg]	KoGr	Art.Nr.
RD8Alu/w	Al	8	weich	148	400	20	62	027 762
RD8Alu/hh	Al	8	halbhart	148	400	20	62	013 843



Edelstahl

Art. Bez.	Material	dn [mm]	L [m]	gr [kg]	kl [kg]	KoGr	Art.Nr.
RD8V2A	V2A	8	125	500	50	61	085 066
RD8V4A	V4A	8	148	500	40	61	085 067
RD10V2A	V2A	10	80	500	50	61	085 068
RD10V4A	V4A	10	80	500	50	61	085 069