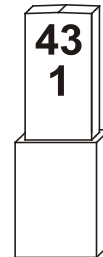


Kilometer- und Hektometersteine

gemäß Richtlinie BZA München DS 800 01 04

Beton C30/37 XF1, XC4

Kilometer- und Hektometerstein	Höhe (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)	Gewicht (kg/St.)	RAILBETON Artikel-Nr.	DB Material-Nr.
Hektometerstein Zg.-Nr.: 53.0932.03A						
Hektometerstein Gr. I	1.000	300	150	102	53201	
Hektometerstein Gr. II	1.000	380	150	125	53202	
Hektometerstein Gr. III	1.000	460	150	152	53203	
Fundamentsockel zu Hektometerstein Gr. I	1.000	400	250	236	53211	
Fundamentsockel zu Hektometerstein Gr. II	1.000	480	250	288	53212	
Fundamentsockel zu Hektometerstein Gr. III	1.000	530	250	336	53213	
Hektometerstein mit Anstrich Gr. I	1.000	300	150	102	53221	
Hektometerstein mit Anstrich Gr. II	1.000	380	150	125	53222	
Hektometerstein mit Anstrich Gr. III	1.000	460	150	152	53223	



Weichenkurbelplatte

zum Freihalten des Bedienungsraumes für die Handbedienung an elektrischen Weichenantrieben

Beton C30/37 XF1

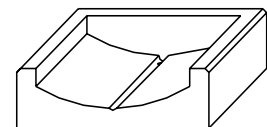
Weichenkurbelplatte	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg/St.)	RAILBETON Artikel-Nr.	DB Material-Nr.
Weichenkurbelplatte Zg.-Nr.: 56.0409.01A	425	500	150	41	56001	

Rahmen für Weichenantrieb

Rahmung Typ A zum Freihalten des Weichenantriebes von Schotter, rechts und links verwendbar

Beton C30/37 XC4, XF1

Rahmen für Weichenantrieb	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg/St.)	RAILBETON Artikel-Nr.	DB Material-Nr.
Rahmen für Weichenantrieb Zg.-Nr.: 56.2089.00A	870	600/400	150	52	56003	



Ablegestein für Hemmschuh

für Rangiergleise, mit oberer geneigter und zweiseitig begrenzter Ablagefläche für einen Hemmschuh, gelb durchgefärbt oder mit Farbanstrich Gefahrenkennzeichnung gelb/schwarz gestreift.

Beton C30/37 XF1

Ablegestein für Hemmschuh	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg/St.)	RAILBETON Artikel-Nr.	DB Material-Nr.
Ablegestein für Hemmschuh Zg.-Nr.: 56.1331.01A	300	220	200/170	27	56002	
Ablegestein für Hemmschuh mit Gefahrenkennzeichnung	300	220	200/170	27	99999	

