

Muffenbausätze

zum Schutz von Kabel- und Kondensatormuffen

Ausführung Bausatz I

mit einer lichten Höhe von 320 mm,
für Anschluss an Kanaltrassen mit aufliegenden Abdeckplatten, Gesamtlänge 5.000 mm

komplett bestehend aus:

- 8 Trögen, lichte Weite 400 x 160 mm, ohne Trennstegaussparung
- 2 Trögen wie vor, bewehrt, mit je einer 500 mm langen mittigen Aussparung in einer Seitenwand
- 4 Abschlussplatten L = 500, B = 200, D = 60 mm bzw.
2 Abschlussplatten L = 500, B = 500, D = 60 mm
- 10 m Teerstrick

Ausführung Bausatz II

mit einer lichten Höhe von 400 mm,
für Anschluss an Kanaltrassen mit aufliegenden Abdeckplatten, Gesamtlänge 5.000 mm

komplett bestehend aus:

- 8 Trögen, lichte Weite 400 x 200 mm, ohne Trennstegaussparungen
- 2 Trögen wie vor, bewehrt, mit je einer 500 mm langen mittigen Aussparung in einer Seitenwand
- 2 Abschlussplatten L = 500, B = 500, D = 60 mm
- 10 m Teerstrick

Ausführung Bausatz III

mit einer lichten Höhe von 300 mm,
für Anschluss an Kanaltrassen mit innenliegendem Plattenauflegerfalz, Gesamtlänge 5.110 mm

komplett bestehend aus:

- 3 Trögen mit innenliegendem Plattenauflegerfalz, lichte Weite 390 x 300 mm, L = 1.000 mm
- 2 Trögen mit innenliegendem Plattenauflegerfalz, lichte Weite 390 x 300 mm, L = 1.045 mm, mit je einer Abschlusswand und seitlichen Aussparung 300 x 190 mm
- 6 innenliegenden Abdeckplatten L = 500, B = 450, D = 60 mm
- 2 innenliegenden Endplatten L = 1.000, B = 450, D = 60 mm, mit einer Zunge zur Überdeckung der seitlichen Kabelaus- bzw. -einführungsöffnungen

Beton C30/37 XF1, XC4

Muffenbausatz	Baulänge (mm)	lichte Höhe (mm)	Gewicht (kg/St.)	RAILBETON Artikel-Nr.	DB Material-Nr.
Bausatz I (aufl.)	5.000	320	1.014	64008	00618512
Bausatz II (aufl.)	5.000	400	1.726	64021	00505620
Bausatz III (i. F.) Zg.-Nr. 64.1510.01A	5.110	300	1.624	64101	
	4.110	300	1.308	64102	
	3.110	300	992	64103	
	2.110	300	676	64104	
Bausatz III a (i. F.) Zg.-Nr. 64.1510.01A	5.110	400	1.824	64105	
	4.110	400	1.468	64106	
	3.110	400	1.112	64107	
	2.110	400	756	64108	

