

Kabelaufbauschacht Gr. III

aus bewehrtem Beton C35/45 nach DB-Typenprüfung. Für den Einbau nebst und zwischen den Eisenbahngleisen bestehend aus Bodenplatte, Unter-/Oberteil mit Sollbruchstellen (4 Stk. à 620 x 190 mm), Zwischenrahmen, Deckenplatte u. Deckel modularer Aufbau zum bauseitigen Zusammenfügen mittels Ortbeton-Verguss und 4 Stahldollen
lichte Weite 1170 x 650 mm

Bezeichnung	Länge i.L. [mm]	Breite i.L. [mm]	Höhe i.L. [mm]	Wandstärke [mm]	Belastungsklasse	Gewicht [kg/Stk.]	Artikelnr.
Deckel I o. Lüftung	830	830	70	–	B	90	KAS-1-158
Deckel II o. Lüftung	500	830	70	–	B	60	KAS-1-201
Deckel I o. Lüftung	830	830	70	–	D	110	KAS-1-264
Deckel II o. Lüftung	500	830	70	–	D	80	KAS-1-265
Deckel I m. Lüftung	830	830	70	–	B	90	KAS-1-272
Deckel II m. Lüftung	500	830	70	–	B	60	KAS-1-312
Deckel I m. Lüftung	830	830	70	–	D	110	KAS-1-223
Deckel II m. Lüftung	500	830	70	–	D	80	KAS-1-313
Deckel o. Lüftung ausplastbar verzinkt	1170	650	100	–	A/B	91	KAS-0-055
Oberteil mit Winkeleisenrahmen	1170	650	400	100	A/B/D	415	KAS-1-217
Ober-/Unterteil	1170	650	400	100	–	324	KAS-1-014
Zwischenrahmen	1170	650	200	100	–	205	KAS-1-016
Bodenplatte mit Sickerloch	1370	850	120	–	–	370	KAS-1-013
Zubehör							
Verbindungsstangen/Stahldollen							ZUB-0-114
Steigbügel							ZUB-0-004
Steigeisen nach DIN 1212 inkl. Befestigungsmaterial							ZUB-0-423
Schmutzeimer mit Stange in PVC							ZUB-0-001



