

Kabelaufbauschacht Gr. IV

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 900 x 800 mm

Bezeichnung	Länge i.L. [mm]	Breite i.L. [mm]	Höhe i.L. [mm]	Wandstärke [mm]	Belastungsklasse	Gewicht [kg/Stk.]	Artikelnr.
Deckel o. Lüftung	700	700	70	–	A/B	146	KAS-1-110
Deckel m. Lüftung	700	700	70	–	A/B	146	KAS-1-111
Deckel o. Lüftung	700	700	70	–	D	184	KAS-1-112
Deckel m. Lüftung	700	700	70	–	D	184	KAS-1-113
Abdeckung o. Lüftung auspflastbar	700	700	100	–	A/B	65	KAS-0-027
Aufsatzrahmen	1100	1000	200	–	–	285	KAS-1-064
Deckenplatte inkl. Rahmen	1100	1000	200	–	A/B/D	274	KAS-1-024
Ober-/Unterteil	900	800	400	100	–	325	KAS-1-021
Zwischenrahmen	900	800	200	100	–	190	KAS-1-023
Bodenplatte mit Sickerloch	1100	1000	120	–	–	280	KAS-1-020
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



