

## Bausatz zum Umleiten des Kabelkanals um 15°

aus unbewehrtem Beton C30/37 für Kabelkanäle mit innenliegendem Deckel

bestehend aus 2 Kanalstücken und 2 Deckeln mit abgeschrägter Stirnfläche à 7,5° ( $7,5^\circ \times 2 = 15^\circ$ )

Stirnflächen der abgeschrägten Kanalstücke ohne Falzausbildung

entgegengesetzte Stirnflächen mit Falzausbildung gemäß Normalkanälen der Gr. I i.F bis IV i.F

Bezeichnung	Länge [mm]	lichte Breite 1 [mm]	lichte Breite 2 [mm]	lichte Höhe [mm]	Gewicht [kg/Stk.]	Artikelnr.
Umleitung Gr. I i.F. 15°	485/456	90	100	165	37	BKK-1-005
Deckel Gr. I i.F.	479/461	138		60	9	
Summe					92	
Umleitung Gr. II i.F. 15°	485/432	230	240	165	58	BKK-1-013
Deckel Gr. II i.F.	477/440	285		60	19	
Summe					154	
Umleitung Gr. III i.F. 15°	485/432	220	240	260	83	BKK-1-019
Deckel Gr. III i.F.	477/440	285		60	19	
Summe					204	
Umleitung Gr. IIIa i.F. 15°	485/417	345	355	155	66	BKK-1-027
Deckel Gr. IIIa i.F.	435/385	400		60	27	
Summe					186	
Umleitung Gr. IV i.F. 15°	485/393	530	540	160	80	BKK-1-035
Deckel Gr. IV i.F.	477/400	585		60	43	
Summe					246	

