

10 Beton - Förderleitungen

Förderleitungsinhalte für Betonpumpen

Förderleitungs- durchmesser		Liter je lfm.	bei 100 lfm. Leitung in ltr.	ca. m³/ 100 lfm.
DN 50	=	1,96	196,00	0,20
DN 65	=	3,32	332,00	0,33
DN 75	=	4,42	442,00	0,44
DN 100	=	7,85	785,00	0,79
DN 112	=	9,85	985,00	0,99
DN 125	=	12,20	1.226,00	1,23
DN 150	=	17,66	1.766,00	1,77