

BETON KEMMLER PERFECT-PREMIUM FT-SCHACHT

Typ 2 DIN EN 1917 – DIN 4034-1

Schachtkörper, Gerinne und Auftritt monolithisch aus Beton C 40/50 in einem Guss schalungserhärtert gefertigt.

Anschluss: KG, UR, GFK, Stzg., Robukan, Kemmler STB/Robust-Rohre

Gerinne: bis DN 500 scheidelhoch, ab DN 600 50 cm

Berme: kegelförmig in Richtung Schachtmitte 1:20

DN 1000

ANSCHLUSS					
DN mm	h1 mm	h3 mm	WS mm	HK mm	GEWICHT ca. KG
150	700	550	150	400	1353
200	750	600	150	400	1463
250	800	650	150	400	1559
300	850	700	150	400	1641
400	950	800	190	400	2096
500	1050	900	190	400	2188
600	1150	1000	230	500	2594

DN 1200

ANSCHLUSS					
DN mm	h1 mm	h3 mm	WS mm	HK mm	GEWICHT ca. KG
150	700	550	150	400	1734
200	750	600	150	400	1890
250	800	650	150	400	2029
300	850	700	150	400	2151
400	950	800	190	400	2731
500	1050	900	190	400	2896
600	1150	1000	230	500	3373
700	1350	1200	330	700	3419
800	1350	1200	330	700	3154

BETON KEMMLER PERFECT-PREMIUM FT-SCHACHT

DN 1500

ANSCHLUSS DN mm	h1 mm	h3 mm	WS mm	HK mm	GEWICHT ca. KG
150	1100	900	160	750	4593
200	1150	950	160	750	4888
250	1200	1000	160	750	5162
300	1250	1050	160	750	5416
400	1350	1150	160	750	5860
500	1450	1250	160	750	6246
600	1450	1250	160	750	5976
700	1450	1250	160	750	5714
800	1450	1250	160	750	5431
900	1600	1400	160	900	5581
100	1600	1400	160	900	5236