



Abhollager Mödling (20.000 m²)
Ringe bis Ø 2000 mm lagernd

Schächte und Betonringe

KANALITH[®]



Deckel und Rahmen

Artikel Nr.	Deckel Ø mm	Wandstärke mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
Einstiegsdeckel Kunststoff, mit Arretierung für Kindersicherung, ohne Rahmen						
1B7-KST	660	-	65	begehbar	7	128,40
Einstiegsdeckel Beton inkl. Deckelgriffe, ohne Rahmen						
1B7	660	-	70	15	55	70,30
1B7-50KN	660	-	70	50	60	82,00
DECKELGRIFF	Ersatzgriff verzinkt für Einstiegsdeckel (2 Stk. / Deckel)					7,63
Einstiegsdeckel gelocht Beton, ohne Rahmen						
1B7-GEL	660	-	70	begehbar	56	100,00

Auflagerahmen und Deckelfalzringe

Artikel Nr.	#	Innen Ø mm	Wandstärke mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
Auflagerahmen							
60F	DF	600	90	100	-	36	47,90
Deckelfalzringe							
60D-15	DF	600	100	150	-	73	56,40
60D-25	DF	600	100	250	-	127	73,50
DF Deckelfalz							

Ausgleichsringe Beton und Kunststoff

Artikel Nr.	Innen Ø mm	Wandstärke mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
Ausgleichsringe KUNSTSTOFF						
60-4K	625	110	40	-	11	35,00
Ausgleichsringe BETON glatt						
60-4	625	100	40	-	22	31,60
60-5	625	90	50	-	25	32,00
60-6	625	100	60	-	33	35,40
60-8	625	100	80	-	44	38,40
60-10	625	90	100	-	50	39,00
60-15	625	90	150	-	74	47,60
60-20	625	90	200	-	99	55,20
70-8	700	125	80	-	63	86,90
80-8	800	80	80	-	43	86,90
80-10	800	100	100	-	69	107,80
Ausgleichsringe BETON schräg glatt						
60-6/10	600	100	60/100	-	43	66,70
Falzausgleichsringe BETON oben glatt						
60-6F	600	100	60	-	36	44,70
80-8F	800	100	80	-	60	71,50



- Betonqualität B7 für Ausschreibungen gemäß LB-VI + SV-VI 004201500501 (Leistungsbeschreibung Verkehr, Infrastruktur und Siedlungswasserbau) auf Anfrage

Ringe

Artikel Nr.	Innen Ø mm	Wandstärke mm	Höhe mm	Gewicht kg	€/Stk. ohne SP	€/Stk. mit SP
Ringe mit Falz						
62A-10	600	70	100	35	29,80	-
62A-15	600	70	150	53	34,10	-
62A-20	600	70	200	71	38,30	-
62A-25	600	70	250	89	44,70	-
62A-30	600	70	300	107	46,90	-
62A-50	600	70	500	179	54,30	-
82A-30(SP)	800	80	300	159	54,30	69,20
82A-60(SP)	800	80	600	322	66,00	85,20
102A-30(SP)	1000	80	300	197	59,60	73,50
102A-60(SP)	1000	80	600	397	78,80	108,60
102A-90(SP)	1000	80	900	596	109,60	142,60
122A-30(SP)	1200	80	300	233	90,50	119,20
122A-60(SP)	1200	80	600	469	130,90	160,70
152A-50(SP)	1500	80	500	482	170,30	196,90
152A-75	1500	80	750	725	196,90	-
152A-100(SP)	1500	80	1000	969	279,80	339,00
202A-50(SP)	2000	90	500	718	258,60	286,00
202A-75(SP)	2000	90	750	1080	327,00	370,00
202A-100(SP)	2000	90	1000	1442	388,00	448,00
252A-50(SP)	2500	90	500	890	332,00	359,00
252A-75(SP)	2500	90	750	1338	412,00	453,00
252A-100(SP)	2500	90	1000	1787	540,00	599,00
302A-50(AP)	3000	100	500	1268	pb.	pb.
302A-75(AP)	3000	100	750	1849	pb.	pb.
Ringe mit Falz, mit Sickeröffnungen						
82S-60	800	80	600	322	73,50	-
102S-60	1000	80	600	395	87,30	-
152S-50	1500	80	500	480	188,30	-
202S-50	2000	90	500	716	283,00	-
252S-50	2500	90	500	888	366,00	-
Ringe mit Boden (Bodenringe)						
63-55	600	70	550	262	106,40	-
83-65	800	80	650	466	132,00	-
103-65	1000	80	650	610	212,80	-
123-70	1200	80	700	959	325,00	-
153-60	1500	80	600	1000	415,00	-
203-60	2000	90	600	1612	591,00	-
253-60	2500	90	600	2487	857,00	-
303-55	3000	100	550	3650	pb.	-
Ringe mit Absenkschneide						
102-90S	1000	80	940	585	120,30	-
152-100S	1500	80	1030	945	308,00	-



- (SP) = Version mit Stahl-Poly-Steigbügel
- Betonqualität B7 für Ausschreibungen gemäß LB-VI + SV-VI 004201500501 (Leistungsbeschreibung Verkehr, Infrastruktur und Siedlungswasserbau) auf Anfrage

Kanalith Betonfertigteile

Preisgruppe 091

Konen

Artikel Nr.	Innen Ø mm	#	Wandstärke mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk. ohne SP	€/Stk. mit SP
81-60(SP)	600 / 800	*, NF	80	300	15-400	168	61,80	85,20
181-60(SP)	600 / 1000	*, OF	80	600	15-400	387	78,80	108,60
121-60(SP)	600 / 1200	*, NF	80	600	15-400	482	223,50	252,20
151-60	600 / 1500	DF	100	700	15-400	690	293,70	-
151-60EZ(SP)	600 / 1500	*, DF	80	700	15-400	748	337,00	366,00
201-60	600 / 2000	OF	90	620	15-400	915	333,00	-
251-60	600 / 2500	OF	90	800	15-400	1595	489,00	-
301-60	600 / 3000	OF	100	1300	15-400	2874	pb.	pb.

* exzentrische Einstiegsöffnung, NF Normalfalz, DF Deckelfalz, OF ohne Falz
 • (SP) = Version mit Stahl-Poly-Steigbügel



3.1 Kanalith Betonfertigteile

Preisgruppe 099

Abdeckplatten

Artikel Nr.	Außen Ø mm	#	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
Abdeckplatten mit Öffnung Ø 600 mm						
85A-1-60	1000	DF	120	15	136	178,80
85E-1-60	1000	NF	120	400	148	220,30
105A-1-60	1200	DF	120	15	238	222,40
105E-1-60	1200	NF	150	400	312	300,00
126A-1-60	1400	DF	90 / 120	begehrbar*	339	280,90
126E-1-60	1400	NF	170 / 200	befahrbar**	591	470,00
156A-1-60	1700	DF	90/120	begehrbar*	545	372,00
156E-1-60	1700	NF	170 / 200	befahrbar**	939	605,00
206A-1-60	2200	DF	90 / 120	begehrbar*	991	624,00
206E-1-60	2200	NF	170 / 200	befahrbar**	1686	1.070,00
256A-1-60	2740	DF	90 / 120	begehrbar*	1549	1.080,00
256E-1-60	2740	NF	170 / 200	befahrbar**	2620	1.270,00
306E-1-60	3200	NF	230	befahrbar**	4487	pb.
Abdeckplatten mit seitlicher Öffnung Ø 800 mm						
126A-1-80	1400	NF	90 / 120	begehrbar*	279	338,00
126E-1-80	1400	NF	170 / 200	befahrbar**	481	564,00
156A-1-80	1700	NF	90/120	begehrbar*	483	447,00
156E-1-80	1700	NF	170 / 200	befahrbar**	829	726,00
206A-1-80	2200	NF	90 / 120	begehrbar*	928	749,00
206E-1-80	2200	NF	170 / 200	befahrbar**	1576	1.290,00
256A-1-80	2740	NF	90 / 120	begehrbar*	1487	1.300,00
256E-1-80	2740	NF	170 / 200	befahrbar**	2510	1.530,00
306E-1-80	3200	NF	230	befahrbar**	4363	pb.

• ab Ø 1700mm auch mit 2 Öffnungen und ab Ø 2000 mm auch mit 3 Öffnungen lieferbar. Preis auf Anfrage.

NF Normalfalz, DF Deckelfalz

* begehrbar bzw. leicht befahrbar Kategorie F=Fahrzeugesamtgewicht bis 30kN, max. Radlast 1,0t

** Fahrzeugesamtgewicht über 160 kN (max.Radlast 8,5to lt. ÖNORM B1991-1)



- (SP) = Version mit Stahl-Poly-Steigbügel
- Betonqualität B7 für Ausschreibungen gemäß LB-VI + SV-VI 004201500501 (Leistungsbeschreibung Verkehr, Infrastruktur und Siedlungswasserbau) auf Anfrage

Kanalith Betonfertigteile

Preisgruppe 091

Brunnenringdeckel, 2-teilig

Artikel Nr.	Außen Ø mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
BR.DE80GET	1060	60	begehbar	128	202,20
BR.DE100GET	1260	60	begehbar	181	227,70



Preisgruppe 099

Abdeckplatten mit eckiger Öffnung

Artikel Nr.	Außen Ø mm	Beschreibung	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
Öffnung 600 x 600 mm, inkl. Riffelblechdeckel						
105AS1065A	1200	Riffelblech lackiert	120	begehbar	242	466,00
Öffnung 600 x 600 mm, inkl. Brunnenschachtabdeckung						
105AS1065D	1200	Brunnenschachtabd. verzinkt, ohne Lüftung	120	begehbar	249	527,00
105AS1065DL	1200	Brunnenschachtabd. verzinkt, mit Lüftung	120	begehbar	252	545,00
Öffnung 600 x 1000 mm						
105AGW	1200	-	120	15	165	226,40
105EGW	1200	-	150	400	206	307,00

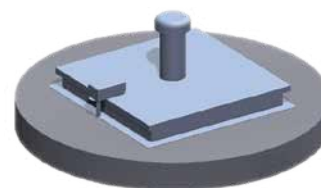


Preisgruppe 092

Abdeckplatten mit quadratischer Öffnung 600 x 600 mm, für Trinkwasserbrunnen geeignet

Platte mit Überstand und Wassernase, mittiger Deckel 600x600mm mit Scharnier, verzinkt, versperbar mit Lüftungsrohr (Edelstahl auf Anfrage)

Artikel Nr.	Außen Ø mm	Höhe mm	Prüflast kN	Gewicht kg	€/Stk.
85A1065DL-TW	1180	110	begehbar	190	596,00
105A1065DL-TW	1380	110	begehbar	300	647,00
126A1065DL-TW	1600	110	begehbar	430	712,00
156A1065DL-TW	1960	110	begehbar	700	784,00
206A1065DL-TW	2480	110	begehbar	1180	1.030,00



- Betonqualität B7 für Ausschreibungen gemäß LB-VI + SV-VI 004201500501 (Leistungsbeschreibung Verkehr, Infrastruktur und Siedlungswasserbau) auf Anfrage