

## Schachtunterteile DN 1000

SU-M nach EN 1917, DIN 4034-1 / Typ 2  
gemäß aktuelle Fassung der Bay TB Ausgabe April 2021

**PERFECT** 


### Bernrieder - PERFECT Standard mit Muffe

- Schachtkörper, Gerinne und Aufritt in einem Guss monolithisch gefertigt
- schalungserhärtet, für Regen- und Schmutzwasserkanäle
- Betongüte C 40/50
- Gerinnegefälle 1 %
- Muffen für Anschluss Rohrgefälle 1%
- Wassereindringtiefe kleiner 20 mm
- Seitenzulauf scheidelgleich zum Hauptgerinne
- eingebaute Rohranschlussdichtungen sowie Sonderanschlüsse werden separat berechnet
- Neigung der Aufrittsfläche zur Schachtmitte 1:20 (Berme)
- integrierte Kugelkopfanke, werden separat berechnet
- Gerinne bis Anschlussdurchmesser DN 500 mm scheidelgleich
- Gerinne ab Anschlussdurchmesser DN 600 mm max. 500 mm hoch

mehr Info unter  
[www.beton-bernrieder.de/perfect](http://www.beton-bernrieder.de/perfect)



Art. Nr.	lichte Weite mm	Anschluss mm	Gerinne Richtung	Höhe mm	lichte Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80110	1000	100	gerade	650	500	150	1253	473,30	563,23
81125	1000	125	gerade	675	525	150	1318	473,30	563,23
80115	1000	150	gerade	700	550	150	1379	473,30	563,23
80120	1000	200	gerade	750	600	150	1491	516,00	614,04
80125	1000	250	gerade	800	650	150	1588	562,80	669,73
80130	1000	300	gerade	850	700	150	1671	637,30	758,39
80135	1000	350	gerade	950	800	190	2140	778,70	926,65
80140	1000	400	gerade	950	800	190	2134	778,70	926,65
80150	1000	500	gerade	1050	900	190	2227	852,90	1.014,95
80160	1000	600	gerade	1150	1000	230	2640	949,40	1.129,79

Preise inkl. Rohranschluss, ohne Dichtung, ohne integrierte Kugelkopfanke

### Bernrieder - PERFECT Hochleistung mit Muffe

Ausführung wie Perfect-Bernrieder Standard, zusätzlich

- aus geprüfem Hochleistungsbeton C 60/75
- Wassereindringtiefe kleiner 10 mm
- mit C3A-freiem Zement

Art. Nr.	lichte Weite mm	Anschluss mm	Gerinne Richtung	Höhe mm	lichte Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80310	1000	100	gerade	650	500	150	1253	536,20	638,08
81325	1000	125	gerade	675	525	150	1318	539,50	642,01
80315	1000	150	gerade	700	550	150	1379	542,50	645,58
80320	1000	200	gerade	750	600	150	1491	590,80	703,05
80325	1000	250	gerade	800	650	150	1588	642,50	764,58
80330	1000	300	gerade	850	700	150	1671	721,30	858,35
80335	1000	350	gerade	950	800	190	2140	886,10	1.054,46
80340	1000	400	gerade	950	800	190	2134	885,80	1.054,10
80350	1000	500	gerade	1050	900	190	2227	964,70	1.147,99
80360	1000	600	gerade	1150	1000	230	2640	1.081,90	1.287,46

Preise inkl. Rohranschluss, ohne Dichtung, ohne integrierte Kugelkopfanke

### Zuschlag für Steigbügel im Schachtunterteil

Art. Nr.	Steighilfe	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
EB13012	Form B Stahlkern DIN 19555 mit PP-Ummantelung, schwarz	41,40	49,27
EB13014	Form B Edelstahlkern (Werkstoff 1.4541) DIN 19555 mit PP-Ummantelung, orange	52,90	62,95



Steigbügel Form B



Steigbügel Edelstahl Form B  
10

### Zuschlag für Gerinne gekrümmt

Art. Nr.	lichte Weite mm	bis Anschluss mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80131	1000	300	94,70	112,69
80161	1000	600	108,10	128,64

### Zuschlag für zusätzlichen Zulauf von 100 - 300 gon, inkl. Rohranschluss, ohne Dichtung

Art. Nr.	lichte Weite mm	Anschluss mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80111	1000	100	116,60	138,75
811255	1000	125	116,60	138,75
80117	1000	150	116,60	138,75
80124	1000	200	121,50	144,59
80127	1000	250	148,70	176,95
80132	1000	300	191,10	227,41
80142	1000	350/400	251,80	299,64
80152	1000	500	310,60	369,61
80162	1000	600	344,20	409,60

### Aufpreis zum Zulauf für Winkel unter 100 gon bzw. über 300 gon (außerhalb der DIN)

Art. Nr.	lichte Weite mm	Anschluss mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80029	1000	bis 300	73,40	87,35

### Zuschlag pro Anschlussdichtung

Art. Nr.	Anschluss mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80008	100	15,40	18,33
80009	125	15,40	18,33
80015	150	15,40	18,33
80020	200	20,00	23,80
80025	250	23,40	27,85
80030	300	26,90	32,01
80040	400	33,50	39,87
80050	500	40,00	47,60
80060	600	47,00	55,93

### Zuschlag für Gefälle größer als 1 % im Hauptgerinne, bzw. Gerinneerhöhung

Art. Nr.	lichte Weite mm	Gefälle mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80011	1000	11 - 50	46,60	55,45
80012	1000	51 - 99	66,90	79,61

### Zuschlag für Seitenzulauf tiefer/höher als schiefeleig bezüglich Hauptgerinne

Art. Nr.	lichte Weite mm	Höhendifferenz mm	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80016	1000	bis 100	47,20	56,17
80017	1000	ab 101	66,00	78,54

### Zuschlag für Muffenschragstellungen (technische Voraussetzung)

Art. Nr.	lichte Weite mm	Schragstellung %	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
80013	1000	1,1 % - 5 %	54,30	64,62
80014	1000	5,1 % - 10 %	106,80	127,09
800141	1000	10,1 % - 15 %	164,60	195,87

### Zuschlag für 3 eingebaute Kugelkopfanke

Art. Nr.	lichte Weite mm	Gewichtsklasse	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
EB10005	1000	1,5 - 2,5 to	31,00	36,89

**Schachtfutter**

Art. Nr.	Anschluss mm	Schachtfutter	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
EB7151	150	PVC / KG, Stzg (BKL), Ultra Rib (ohne Dichtung)	40,50	48,20
EB7152	150	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	44,50	52,96
EB7156	150	GGG, GFK*	54,70	65,09
EB7201	200	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	44,40	52,84
EB7202	200	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	50,60	60,21
EB7206	200	GGG, GFK*	67,00	79,73
EB7251*	250	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	56,40	67,12
EB7252*	250	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	66,80	79,49
EB7256*	250	GGG, GFK	85,20	101,39
EB7301*	300	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	66,80	79,49
EB7302*	300	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	79,20	94,25
EB7306*	300	GGG, GFK	97,40	115,91
EB7308*	300	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	41,30	49,15
EB7401*	400	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	99,20	118,05
EB7402*	400	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	159,80	190,16
EB7406*	400	GGG, GFK	172,30	205,04
EB7408*	400	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	56,80	67,59
EB7501*	500	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	220,50	262,40
EB7502*	500	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	279,60	332,72
EB7506*	500	GGG, GFK	279,60	332,72
EB7508*	500	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	70,50	83,90
EB7601*	600	PVC / KG, Stzg (BKK-N oder BKK-H, ohne Dichtung), Ultra Rib (ohne Dichtung)	292,30	347,84
EB7602*	600	PP SN 8 - 16, Robukan (ohne Dichtung)	358,70	426,85
EB7606*	600	GGG, GFK	364,20	433,40
EB7608*	600	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	85,70	101,98
EB7708*	700	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	110,00	130,90
EB7808*	800	Stahlbetonrohr (mit integrierter Dichtung BL-R)	126,00	149,94

\* nur auf Bestellung



PVC / KG



PP-SN 8 - 16



Stzg (BKL)



Stzg  
(BKK-N, BKK-H)



Robukan



Ultra Rib



GGG