

Corrugated Pipe Solutions

DROSSBACH Schacht- und Rohrsysteme!



PREISLISTE



- KANALROHRSYSTEME
- SCHACHTSYSTEME
- SICKERUNGSSYSTEME
- VERSICKERUNGSSYSTEME

WIR BERATEN SIE GERNE.



TELEFON
+ 49 (0) 90 90.702-0

TELEFAX
+ 49 (0) 90 90.702-199

Vertrieb Inland:
Tel.: + 49 (0) 90 90.702-119

Vertrieb Ausland:
Tel.: + 49 (0) 90 90.702-116









Technische Beratung:
Tel.: + 49 (0) 90 90.702-170

Logistikabteilung:
Tel.: + 49 (0) 90 90.702-115

DROSSBACH GmbH & Co. KG
Max-Drossbach-Straße 7
D-86641 Rain am Lech
Tel.: +49 (0) 90 90.702-0
Fax: +49 (0) 90 90.702-199
E-mail: info@drossbach.de
Internet: www.drossbach.de

Produktübersicht

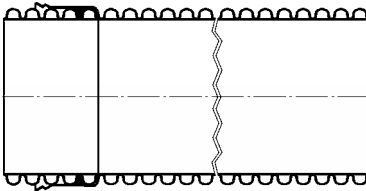
Preisliste 2008

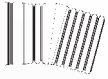
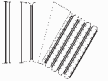






GIGAPIPE		4-5
	SN 8 nach DIN EN ISO 9969 Kanalrohre aus PP nach DIN EN 13476 zur Regenwasser-/Schmutzwasserableitung	
SCHACHTSYSTEME		6
	Schachtsystem, bestehend aus Schachtabdeckung, Konus, Rohr und Boden	
AGROSIL 2500		7
	Teilsicker-, Vollsicker- und Mehrzweckrohre aus HDPE nach DIN 4262/1, Typ R2	
AGROSIL-CONTROLLER		8-9
	Kontroll- und Spülschacht für Sickerleitungen	
VARIODRÄN		9
	Kontroll- und Spülschacht für Drän- und Sickerleitungen	
KANALSCHACHT		9
	Reinigungs- und Inspektionsformstück mit Gerinneausbildung für die Abwassertechnik	
SICADUKT VERSICKERUNGSSYSTEM		10
	Rohr-Rigolen-Element nach ATV - A 138	
DROSSDUKT VERSICKERUNGSSYSTEM		11-12
	Mulden-Rigolen-Element nach ATV - A 138	

ABWASSER- UND REGENWASSER-KANALROHRSYSTEM SN 8 NACH DIN EN 13476

GIGAPIPE



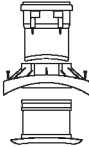
BEZEICHNUNG	DN	OD	ID	Artikel-Nr.	Euro/m.
GIGAPIPE Verbundrohre aus PP; SN 8 nach DIN EN ISO 9969 / EN 13476; Großrohre für Regen- und Schmutzwasserableitung Twin-Wall-Konstruktion, innen glatt, außen gewellt, Farbe: innen blau, außen schwarz Baulänge: ca. 6 m-Stangen mit angeformter Safeconnec-Inline-Muffe. Andere Längen auf Anfrage lieferbar.	200	225,7	197,5	61140200	11,90
	250	282,9	247,5	61140250	17,40
	300	339,4	297	61140300	24,20
	400	452,6	396	61140400	41,00
	500	565,7	495	61140500	62,00
	600	678,9	594	61140600	99,80
	800	906	793	61140800	168,00
	1000	1134,3	992,5	61140100	255,00

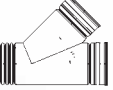

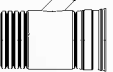




BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN 200	DN 250	DN 300	DN 400	DN 500	DN 600	DN 800	DN 1000
	Bogen 15° Art-Nr. Euro/St.	611 50 231 33,00	611 50 236 46,80	611 50 241 98,40	611 50 246 198,00	681 81 400 349,10	681 81 430 475,50	681 81 470 756,00	681 81 510 1125,00
	Bogen (MS) 30° Art-Nr. Euro/St.	611 50 281 34,00	611 50 286 49,40	611 50 291 101,00	611 50 296 205,00	681 81 410 373,00	681 81 440 510,00	681 81 480 797,00	681 81 520 1387,00
	Bogen 45° Art-Nr. Euro/St.	611 50 331 45,40	611 50 336 63,60	611 50 341 124,00	611 50 346 273,00	681 81 420 479,00	681 81 450 604,00	681 81 490 1212,00	681 81 530 1694,00
	Bogen 90° Art-Nr. Euro/St.	611 50 381 60,00	611 50 386 105,70	611 50 391 134,50	611 50 396 327,00	681 81 271 597,00	681 81 460 750,00	681 81 500 1248,00	681 81 540 2936,00
	Überschiebmuffe Art-Nr. Euro/St.	611 50 180 13,65	611 50 185 22,80	611 50 190 41,50	611 50 195 62,00				
	Doppelsteckmuffe Art-Nr. Euro/St.	611 50 130 13,65	611 50 135 22,80	611 50 140 41,50	611 50 145 62,00	611 50 150 101,00	611 50 155 206,00	611 50 160 376,00	611 50 165 488,00
	Schachtfutter Art-Nr. Euro/St.	681 80 530 38,85	681 80 535 44,25	681 80 540 74,10	681 80 545 160,70	681 80 550 236,00	681 80 555 309,00	681 80 560 485,00	681 80 565 743,00
	Dichtring Art-Nr. Euro/St.	280 09 200 2,55	280 09 250 4,10	280 09 300 6,15	280 09 400 11,95	280 09 500 19,20	280 09 600 33,60	280 09 800 95,55	280 09 100 137,55

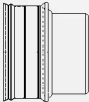
ABWASSER- UND REGENWASSER-KANALROHRSYSTEM SN 8 NACH DIN EN 13476

GIGAPIPE

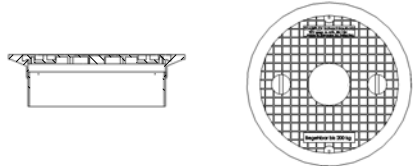
BEZEICHNUNG	ZUBEHÖR		DN 200	DN 250	DN 300	DN 400	DN 500	DN 600	DN 800	DN 1000
	Endkappe	Art-Nr. Euro/St.	611 50 030 30,75	611 50 035 37,95	611 50 040 58,80	611 50 045 79,60	611 50 050 112,00	611 50 055 159,50	611 50 060 312,40	611 50 065 329,80
	Muffenstopfen	Art-Nr. Euro/St.	611 50 080 39,90	611 50 085 51,60	611 50 090 73,70	611 50 095 103,00	611 50 100 134,00	611 50 105 178,00	611 50 110 373,00	611 50 115 420,90
	Sattelstück 90 Grad z. nach- trägl. Anschluss KG DN 160	Art-Nr. Euro/St.		681 80 485 55,30	681 80 490 58,70	681 80 495 64,70	681 80 500 70,40	681 80 505 77,00	681 80 510 86,60	681 80 515 102,00
	Montagewerkzeug	Art-Nr. Euro/St.	680 00 500 204,00	680 00 505 230,00	680 00 510 255,00	680 00 515 306,00	680 00 520 357,00	680 00 525 434,00	680 00 530 561,00	

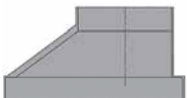
BEZEICHNUNG	ZUBEHÖR		DN 200	DN 250	DN 300	DN 400	DN 500	DN 600	DN 800	DN 1000
	45°	Art-Nr. Euro/St.	611 50 631 61,80	611 50 636 89,60	611 50 641 284,50	611 50 646 414,00	681 81 600 627,00	681 81 610 825,00	681 81 620 1444,00	681 81 630 2044,00
	90°	Art-Nr. Euro/St.	611 50 431 59,40	611 50 436 87,00	611 50 441 224,50	611 50 446 404,00	681 81 650 564,00	681 81 660 769,00	681 81 670 1246,00	681 81 680 1730,00
	45° auf KG DN 160	Art-Nr. Euro/St.	611 51 001 52,40	611 51 006 79,60	611 51 012 169,10	611 51 016 303,00	681 81 308 585,00	681 81 315 644,00	681 81 320 1133,00	681 81 325 1602,00


BEZEICHNUNG	REDUZIERUNGEN		DN 250/200	DN 300/250	DN 400/300	DN 500/400	DN 600/500	DN 800/600	DN 1000/800
 Reduzierung (MM)	Muffe/Muffe	Art-Nr. Euro/St.	611 50 680 52,00	611 50 685 78,80	611 50 690 100,00	611 50 695 128,00	611 50 700 190,00	611 50 705 392,00	611 50 710 512,00
 Reduzierung (SS)	Spitzende/Spitzende	Art-Nr. Euro/St.	611 50 715 68,20	611 50 720 101,00	611 50 725 136,00	611 50 730 167,00	611 50 735 225,00	611 50 740 349,00	611 50 745 581,00

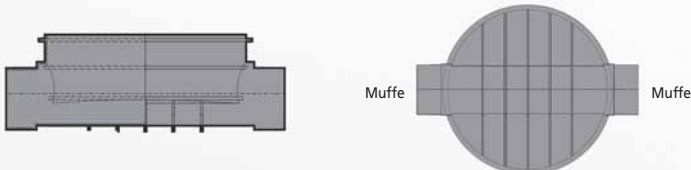
BEZEICHNUNG	ÜBERGANG		DN 200	DN 250	DN 300	DN 400	DN 500
	Gigapipe Muffe/ KG Spitzende	Art-Nr. Euro/St.	611 51 200 73,50	611 51 205 76,50	611 51 210 91,50	611 51 215 105,00	611 51 221 184,50

GIGAPIPE SCHACHTSYSTEM

BEZEICHNUNG	DN	Belastung (Kg)	Artikel-Nr.	Euro/St.
Schachtabdeckung 	610	200	68181710	125,00
	610	600	68181711	145,00

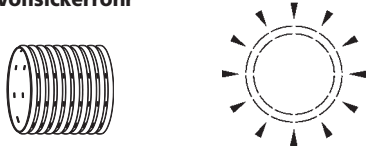



BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	Höhe (mm)	Artikel-Nr.	Euro/St.
Konus 	GIGAPIPE Schachtkonus	1000	805	68181700	288,00
	GIGAPIPE Schachtkonus				auf Anfrage










BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	Länge (m)	Artikel-Nr.	Euro/m
GIGAPIPE 	GIGAPIPE PP	1000	0,5 - 5,0 m	61160860	503,00
	GIGAPIPE PP	800			auf Anfrage

BEZEICHNUNG	DN	Inlet/Outlet (mm)	Artikel-Nr.	Euro/St.
GIGAPIPE Schachtboden 180° Durchlauf 	1000/200	245	68181702	314,00
	1000/250	287	68181703	343,00
	1000/300	344,5	68181704	374,00
	1000/400	459	68181705	474,00
	1000/500	574	68181706	533,00
	1000/600	689	68181707	868,00
	1000/800	919,5	68181708	976,00
		800		

TEILSICKER-, VOLLSICKER- & MEHRZWECKROHRE AUS HDPE, TYP R2 FÜR VERKEHRSWEGE & TIEFBAU NACH DIN 4262-1







AGROSIL 2500

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/m			
Vollsickerrohr 	TP - aus HDPE, DIN 4262-1, Typ R2, schwarz. Zellbauweise, innen glatt und außen profiliert, mit werkseitig aufgesteckter Doppelsteckmuffe, Schlitzung über den gesamten Rohrquerschnitt. Baulänge 6m.	100 160 200 250 315 355	648 m/Pal. 288 m/Pal. 138 m/Pal. 96 m/Pal. 54 m/Pal. 54 m/Pal.	621 30 100 621 30 150 621 30 200 621 30 250 621 30 300 621 30 350	2,40 4,80 11,60 12,85 23,90 29,00			
	Teilsickerrohr 	LP - aus HDPE, DIN 4262-1, Typ R2, schwarz. Merkmale wie Vollsickerrohr - jedoch Schlitzung im oberen Teilbereich von 220° angeordnet.	100 160 200 250 315 355	648 m/Pal. 288 m/Pal. 138 m/Pal. 96 m/Pal. 54 m/Pal. 54 m/Pal.	621 20 100 621 20 150 621 20 200 621 20 250 621 20 300 621 20 350	2,40 4,80 10,80 12,85 23,90 29,00		
		Mehrzweckrohr 	MP - aus HDPE, DIN 4262-1, Typ R2, schwarz. Merkmale wie Vollsickerrohr - jedoch Schlitzung am Rohrscheitel (120°) und wasserdichte Muffenverbindung (Dichtring).	200 250 315 355	138 m/Pal. 96 m/Pal. 54 m/Pal. 54 m/Pal.	621 21 200 621 21 250 621 21 300 621 21 350	11,65 12,85 23,90 29,00	
			Ungeschlitztes Mehrzweckrohr 	UP - aus HDPE, DIN 4262-1, Typ R2, schwarz. Zellbauweise innen glatt und außen profiliert, mit Muffe, wasserdichte Ausführung mit eingelegtem Profildichtring. Als Sammel- und Transportleitung.	100 160 200 250 315 355	648 m/Pal. 288 m/Pal. 138 m/Pal. 96 m/Pal. 54 m/Pal. 54 m/Pal.	622 32 100 622 32 150 622 32 200 622 32 250 622 32 315 622 32 350	3,25 5,65 11,65 12,85 23,90 29,00

BEZEICHNUNG		DN 100	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 355
Doppelsteckmuffe		Art.Nr. Euro/St. 621 50 100 3,00	621 50 150 5,25	621 50 200 16,90	621 50 251 17,70	621 50 301 21,55	621 50 351 33,75
Profildichtring AS 2500 "UP"		Art.Nr. Euro/St. 280 08 100 2,85	280 08 160 4,15	280 08 200 4,80	280 08 250 7,60	280 08 315 11,20	280 08 355 15,75
Profildichtring AS 2500 "MP"		Art.Nr. Euro/St. 280 08 201 3,80		280 08 251 5,95	280 08 315 10,65	280 08 355 12,40	
Winkel 45°		Art.Nr. Euro/St. 621 54 100 20,65	621 54 150 30,90	621 54 200 99,10	621 54 250 176,70	621 54 300 200,50	621 54 350 206,65
Winkel 90°		Art.Nr. Euro/St. 621 53 100 24,80	621 53 150 36,70	621 53 200 120,70	621 53 250 237,00	621 53 300 248,20	621 53 350 265,05
Schachtfutter		Art.Nr. Euro/St. 621 51 100 3,00	621 51 150 5,25	621 51 200 16,90	621 51 250 17,70	621 51 301 27,55	621 51 350 33,75
Endkappe		Art.Nr. Euro/St. 621 56 100 2,70	621 56 150 4,80	621 56 200 7,65	621 56 250 9,85	621 56 300 11,70	621 56 350 14,75
Auslaufstück mit Froschklappe, 1 m		Art.Nr. Euro/St. 621 55 100 52,00	621 55 150 74,00	621 55 200 115,00	621 55 250 277,60	621 55 300 296,00	621 55 350 311,50
Übergang auf KG (KG-Muffe ansteckbar)		Art.Nr. Euro/St. 621 57 100 8,30	621 57 150 14,05	621 57 200 36,90	621 57 201 53,25	621 57 301 64,65	

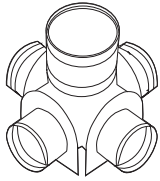
TEILSICKER-, VOLLSICKER- & MEHRZWECKKROHRE AUS HDPE, TYP R2 FÜR VERKEHRSWEGE & TIEFBAU NACH DIN 4262-1

AGROSIL 2500

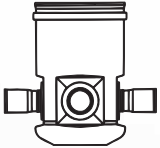
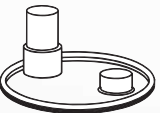
BEZEICHNUNG	DN		DN 100	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 355
T-Stück 		Art.Nr. Euro/St.	621 58 100 31,35	621 58 150 67,95	621 58 200 131,15	621 58 250 227,20	621 58 300 348,95	621 58 350 412,00
T-Stück mit Reduzierung auf 	DN 100	Art.Nr. Euro/St.		621 58 151 47,90	621 58 201 83,25	621 58 257 102,20	621 58 310 179,00	62 158 357 205,60
	DN 160	Art.Nr. Euro/St.			621 58 205 100,55	621 58 251 117,90	621 58 311 200,50	621 58 351 226,90
	DN 200	Art.Nr. Euro/St.				621 58 256 135,65	621 58 313 225,70	621 58 358 252,60
	DN 250	Art.Nr. Euro/St.					621 58 314 280,70	621 58 359 308,80
	DN 315	Art.Nr. Euro/St.						621 58 360 402,30
T-Stück mit Reduzierung auf KG-Rohr (Spitzende einschiebbar auf) 	DN 100	Art.Nr. Euro/St.			621 58 206 107,40	621 58 254 132,50		
	DN 160	Art.Nr. Euro/St.			621 58 203 129,80	621 58 255 152,85	621 58 301 220,60	621 58 355 288,90
Abzweig 45° Grad 		Art.Nr. Euro/St.	621 54 101 32,35	621 54 152 76,80	621 54 202 140,35	621 59 254 256,20	621 59 309 407,00	621 58 353 474,35
Abzweig 45° Grad mit Reduzierung auf 	DN 100	Art.Nr. Euro/St.		621 59 204 56,25	621 59 210 94,40	621 59 257 127,85	621 59 631 211,70	621 59 356 236,20
	DN 160	Art.Nr. Euro/St.			62 159 207 115,75	621 59 256 147,35	621 59 303 237,50	621 59 351 261,15
	DN 200	Art.Nr. Euro/St.				621 59 252 169,15	621 59 308 267,00	621 59 355 289,95
Reduktionsmuffe auf 	DN 100	Art.Nr. Euro/St.		621 56 415 41,25	621 56 421 89,65	621 56 424 135,65	621 56 438 170,00	621 56 355 173,10
	DN 160	Art.Nr. Euro/St.			621 56 420 98,25	621 56 425 149,40	621 56 434 175,30	621 56 356 177,70
	DN 200	Art.Nr. Euro/St.				621 56 426 162,15	621 56 430 189,00	621 563 52 191,80
	DN 250	Art.Nr. Euro/St.					621 56 433 207,60	621 56 353 210,45
	DN 315	Art.Nr. Euro/St.						621 56 354 294,20

KONTROLL- UND SPÜLSCHACHT FÜR SICKERLEITUNGEN AUS HDPE IN ANLEHNUNG AN DIN 4262-1

AGROSIL-CONTROLLER

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.	
AGROSIL Schacht Grundkörper DN 400 aus HDPE mit Gerinne 	1 Abgang	355		620 20 406	206,95	
	2 Abgänge 180°	355		620 20 403	206,95	
	2 Abgänge 90°	355		620 20 405	206,95	
	3 Abgänge 355	355		620 20 404	230,00	
	4 Abgänge 355	355		620 20 400	253,65	
	1 Abgang 250	250		620 20 410	206,95	
	2 Abgänge 180°	250		620 20 402	206,95	
	2 Abgänge 90°	250		620 20 418	206,95	
	3 Abgänge	250		620 20 407	230,00	
	4 Abgänge	250		620 20 401	253,65	
	1 bis 4 Abgänge DN 315, 200, 160, 100 lieferbar Muffen für Agrosil 2500 (für KG auf Anfrage) Wahl aller Anschluss- nennweiten beliebig					
						auf Anfrage

VARIODRÄN

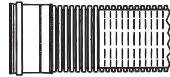
BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
VARIODRÄN Kontroll-, Spül- und Sammelschacht aus HDPE mit Sandfang 	3 Abgänge DN 100 Muffe KG	400	18 St./Pal.	621 52 110	96,50
	3 Abgänge DN 160 Muffe KG	400	18 St./Pal.	621 52 160	102,60
	3 Abgänge DN 200 Spitzende KG	400	18 St./Pal.	621 52 200	108,65
	Bauhöhe: 600 mm				
Schachtzubehör 	Verschlussstopfen	100		682 40 110	1,90
	Verschlussstopfen	160		682 40 160	3,80
	Verschlussstopfen	200		682 40 200	5,70
	Adapter KG AGROSIL 2500 Form D	100		621 57 100	8,30
	Adapter KG AGROSIL 2500 Form D	160		621 57 150	14,05

KANALSCHACHTSYSTEM

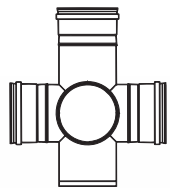
BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
Reinigungs- und Inspektionsformstück aus HDPE 	1 Abgang DN 160, 3 Zuläufe DN 160 (Anschluss passend für KG) Zulaufwinkel 45/0/45 Grad Zugelassen durch das DIBt mit Prüfnummer Z-42.1-262	400	16 St./Pal.	621 64 150	120,00
Schachtzubehör 	Verschlussstopfen (KG)	160		681 56 150	2,95
	Dichtring für Anschluss KG	160		280 07 150	5,20

SICADUKT VERSICKERUNGSSYSTEM

BEZEICHNUNG	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/m.
SICADUKT Versickerrohr Vollsickerrohr TP DIN 4262-1 aus HDPE mit Doppelsteckmuffe, Rohrlänge: 6 m, Wasseraustrittsfläche $\geq 200 \text{ cm}^2/\text{m}$, Schlitzbreite Wasserdruchtritt $1,8 \pm 0,2 \text{ mm}$	300	54 m/Pal.	621 32 300	26,20



BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
SICADUKT Schachtgrundkörper aus HDPE inkl. Absetzraum und Boden, mit gelochtem Reinigungsseimer. Alle Abgänge mit Muffe für SICADUKT Versickerrohr, Höhe 0,8 m (ohne Muffe) DN 400	1 Abgang	300		621 52 358	304,60
	2 Abgänge 90°	300		621 52 356	367,40
	2 Abgänge 180°	300		621 52 359	367,40
	3 Abgänge	300		621 52 360	413,25
	4 Abgänge	300		621 52 361	485,00
Vielfältige Sonderausführungen möglich.					auf Anfrage

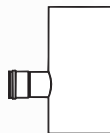


ROHR-RIGOLEN-ELEMENT NACH ATV-DVWK-A 138

SICADUKT VERSICKERUNGSSYSTEM

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
Schacht-Aufsatzrohr aus HDPE schwenkbar und höhenregulierbar	mit Zulauf DN 150 (Muffe KG)	400		620 31 352	142,20
	mit Zulauf DN 200 (Muffe KG)	400		620 31 202	142,20
	Baulänge 1,20 m				
	Mehrfachzuläufe				auf Anfrage
SICADUKT Zubehör aus HDPE	Doppelsteckmuffe für Versickerrohr	300		621 50 301	21,55
	T-Stück	300		621 58 300	348,95
	Winkel 45°	300		621 54 300	200,50
	Winkel 90°	300		621 53 300	248,20
	Endkappe	300		621 56 300	11,70
	Belüftereinheit	300		621 50 030	96,60
Schachtzubehör	Doppelsteckmuffe für Aufsatzrohr	400		621 63 350	23,00
	Dichtring für Aufsatzrohr	400		683 90 350	11,25

Schacht-Aufsatzrohr aus HDPE schwenkbar und höhenregulierbar



SICADUKT Zubehör aus HDPE




Schachtzubehör

BEZEICHNUNG	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/qm.
Drän- und Sickerleitungsvlies Rollenware 1,10 x 50 m, Masse 120 g/m (Andere Ausführungen auf Anfrage)		55 m ² /Rolle	681 55 001	1,90


MULDEN-RIGOLEN-ELEMENT NACH ATV-DVWK-A 138

DROSSDUKT VERSICKERUNGSSYSTEM

BEZEICHNUNG	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/m.
DROSSDUKT Versickerrohr Vollsickerrohr TP DIN 4262-1 aus HDPE, Rohrlänge 6 m, mit Doppelsteckmuffe, Wasseraustrittsfläche $\geq 180 \text{ cm}^2/\text{m}$, Schlitzbreite – Wasserdurchtritt $1,8 \pm 0,2 \text{ mm}$	200	138 m/Pal	621 32 200	10,60

BEZEICHNUNG	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
DROSSDUKT Schachtgrundkörper aus HDPE inkl. Absetzraum und Boden mit 1 Zulauf DN 200 inkl. Muffe, mit gelochtem Reinigungseimer und Überlaufstutzen DN 110, Höhe 1,20 m (Standard)	400		620 31 301	301,65
				
Hebehaken für Reinigungseimer				auf Anfrage







Vielfältige Sonderausführungen auf Anfrage möglich.

DROSSDUKT Schachtgrundkörper aus HDPE inkl. Absetzraum und Boden mit 1 Zulauf DN 200 inkl. Muffe, mit gelochtem Reinigungs- eimer Drossel- und Überlaufmodul DN 110 (Drosselleistung wird werksseitig nach Planer- oder Behördenangaben hergestellt) Höhe 1,20 m (Standard)	400		620 31 300	422,25
				
Weitere Zuläufe auf Anfrage möglich.				
Hebehaken für Reinigungs- eimer mit Reinigungsbürste für Drosselbohrung.				auf Anfrage
Vielfältige Sonderausführungen auf Anfrage möglich.				

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.
DROSSDUKT Zubehör aus HDPE	Doppelsteckmuffe für Aufsatzrohr	400		621 63 350	23,00
	Doppelsteckmuffe für Versickerrohr	200		621 50 200	16,90
	T-Stück	200		621 58 200	131,15
	Winkel 45°	200		621 54 200	99,10
	Winkel 90°	200		621 53 200	120,70
	Endkappe für Versickerrohr	200		621 56 200	7,65
Weitere Zubehörteile auf Anfrage.					

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/m
Rigolen-Vlies Filtervlies für Rigolenummantelung mechanisch verfestigter Vliesstoff aus Polypropylen; Masse pro Fläche = 200 g/m^2 ; Robustheitsklasse 3; Stempeldurchdruckkraft $1,75 \text{ kN/m}^2$	Rollenware 5,90 x 100 m		590 m	681 55 007	1,90
	4,00 x 100 m		400 m	681 55 005	1,90

SCHACHTZUBEHÖR FÜR SCHÄCHTE DN 400

BEZEICHNUNG	ARTIKEL	DN	VE	Artikel-Nr.	Euro/St.	
Schachtabdeckungen		PE-Deckel begehbar	400		620 32 400	15,10
		Gussdeckel begehbar	400		681 52 002	42,25
		Gussdeckel mit Gussrahmen Kl. B ohne Entlüftung, inkl. Betonring	400		681 52 003	117,65
		Gussdeckel mit Gussrahmen Kl. B mit Entlüftung, inkl. Betonring	400		681 52 004	117,65
		Gussdeckel mit Gussrahmen Kl. D ohne Entlüftung, inkl. Betonring	400		681 52 008	232,30
		Gussdeckel mit Gussrahmen Kl. D mit Entlüftung, inkl. Betonring	400		681 52 006	232,30
Einlaufrost Kl. D		400		681 52 015	175,00	
Filterviessack				681 52 013	51,50	
Filterkorb				681 52 020	69,75	
Schmutzeimer Tiefe 25 cm, empfohlen für Abdeckung Klasse B und D mit Entlüftung		400		681 52 007	22,35	
Schachtaufsatzrohr aus HDPE		Länge 1,00 m	400	18 St./Pal.	620 31 414	33,25
		Länge 1,50 m	400	9 St./Pal.	620 31 413	48,90
		Länge 2,00 m	400	9 St./Pal.	620 31 412	60,40
		Länge 6,00 m (ablängen bauseits)	400	6 St./Pal.	620 31 410	181,20
Schachtaufsatzrohr-Zubehör		Doppelsteckmuffe für Aufsatzrohr	400		621 63 350	23,00
		Dichtring für Aufsatzrohr	400		683 90 350	11,25

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. GELTUNGSBEREICH

Alle unsere Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich aufgrund der nachstehenden Bedingungen. Sie sind Bestandteil unserer Lieferungs- und Leistungsverträge. Abweichungen haben nur dann Gültigkeit, wenn dieselben schriftlich von uns bestätigt werden. Lieferbedingungen des Bestellers wird durch unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen ausdrücklich widersprochen.

Mit Erteilung des Auftrags, spätestens mit und durch die Entgegennahme der Ware, erkennt der Besteller unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen an. Diese Bedingungen gelten auch für zukünftige Lieferungen aus schriftlicher oder fernmündlicher Bestellungen. Mündliche und telefonische Zusagen, Vereinbarungen, Nebenabreden usw. sowie durch unsere Vertreter getätigte Verkäufe oder Sondervereinbarungen sind erst dann verbindlich, wenn sie von uns nachträglich schriftlich bestätigt werden. Für Maschinen- und Werkzeugverkäufe gelten ergänzend unsere diesbezüglichen Geschäftsbedingungen. Wir sind berechtigt die bezüglich der Geschäftsbeziehung oder im Zusammenhang mit dieser erhaltenen Daten über den Besteller, gleich ob diese vom Besteller selbst oder von Dritten stammen, im Sinne des Bundesdatenschutzgesetzes zu verarbeiten.

2. Lieferungsbedingungen

2.1 Die Preise aller Listen und Angebote gelten freibleibend und sind unverbindlich, sofern nicht eine bestimmte Geltungsdauer schriftlich vereinbart ist. Sie verstehen sich in EURO ab Werk ohne Verpackung, Fracht und Montage, jedoch zuzüglich Mehrwertsteuer. Ab einem Auftragsnettowert von € 2.500,00 liefern wir innerhalb der Bundesrepublik Deutschland frei Empfangsstation im Rahmen einer Beladung.

2.2 Eventuell notwendige Verpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet und nicht zurückgenommen.

2.3 Teillieferungen unsererseits sind zulässig.

2.4 Mit der Übergabe der Waren an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit dem Verlassen ab Werk oder Lager geht die Gefahr auf den Besteller über.

2.5 Erst mit Zugang unserer schriftlichen Auftragsbestätigung werden die Bestellungen, Aufträge, Abreden, Zusicherungen sowie alle rechtsgeschäftlichen Erklärungen unsererseits verbindlich. Die Auftragsbestätigung ist allein für Umfang und Ausführung der Bestellung maßgebend und gilt auch bei Abweichungen der Bestellung, sofern nicht innerhalb 1 Woche reklamiert wird und diese Reklamation von uns anerkannt wird.

2.6 Abweichungen von der in den Listen angegebenen Zeichnungen, Abbildungen, Maße und Gewichte sowie von zugesicherten Eigenschaften sind unter Berücksichtigung der handelsüblichen Toleranzen sowie nach DIN oder der geltenden Übung zulässig. Sie gelten als unverbindlich, sofern sie nicht schriftlich ausdrücklich bestätigt werden.

2.7 Unsere Lieferpflicht setzt die Kreditwürdigkeit des Bestellers voraus. Sollten begründete Zweifel auftreten, so sind wir berechtigt, Sicherheitsleistungen zu verlangen oder von unseren Lieferungsverpflichtungen zurückzutreten, ohne dass dem Besteller ein Recht auf Schadenersatz zusteht. Der Kaufpreis für bereits gelieferte Waren wird sofort zur Zahlung fällig.

3. Liefertermine und Fristen/Verzug

3.1 Liefertermine und Fristen sind unverbindlich, sofern sie nicht schriftlich ausdrücklich als verbindlich zugesagt werden.

3.2 Die Einhaltung von vereinbarten Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen und vollständigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen voraus.

3.3 Unvorhersehbare Betriebsstörungen, Kriegszustand, Streik, Aussperrung, höhere Gewalt oder ähnliche Ereignisse bei uns und unseren Rohstoffwerken bzw. Zulieferanten berechtigen uns die Lieferungen um die betreffende Zeitdauer zu verlängern bzw. entbinden uns von etwa eingegangenen Lieferzeiten und berechtigen uns zum Rücktritt von angenommenen Aufträgen und Abschlüssen oder zur Berechnung der Tagespreise am Versandtag. Schadenersatzansprüche können hieraus nicht erhoben werden.

3.4 Kommt der Lieferer in Verzug, kann der Besteller - sofern er glaubhaft macht, dass ihm hieraus ein Schaden tatsächlich entstanden ist - eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzugs von 0,5% insgesamt jedoch höchstens 5% des Preises für den Teil der Lieferung verlangen, der wegen des Verzugs nicht in zweckdienlicher Weise in Betrieb genommen werden konnte.

3.5 Entschädigungsansprüche des Bestellers die über die in 3.4 genannten Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verspäteter Lieferung auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Nachfrist, ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Bestellers bleibt unberührt.

3.6 Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als 1 Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld i.H.v. 0,5% des Preises der Gegenstände der Lieferungen, höchstens jedoch insgesamt 5% berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedriger Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen. Ist der Besteller nach Anzeige der Versandbereitschaft mit der Abnahme mehr als einen Monat in Verzug, kann der Lieferant nach vorheriger schriftlicher Androhung über den Liefergegenstand frei verfügen.

4. Zahlungsbedingungen

4.1 Zahlungen sind frei Zahlstelle des Lieferers zu leisten.

4.2 Für sämtliche Lieferungen unserer Waren und Erzeugnisse mit Ausnahme von Maschinen und maschinellen Anlagen und Auslandslieferungen gelten nachfolgende Zahlungsbedingungen:

zahlbar

- innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto.

- innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum rein Nettokasse.

Bei Zielüberschreitungen werden ohne Inverzugsetzung Verzugszinsen i.H.v. 8 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz berechnet.

4.3 Die Annahme von Schecks erfolgt stets zahlungshalber und nicht an Zahlungsstatt und gilt erst mit Einlösung als Zahlung.

4.4 Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen oder sonstige Umstände, welche nach unserem freien Ermessen Zweifel an der Kreditwürdigkeit des Bestellers zulassen, haben die sofortige Fälligkeit aller unserer Forderungen zur Folge.

4.5 Lieferungen an nicht bekannte Besteller bzw. an Besteller mit denen wir nicht in ständiger Geschäftsbeziehung stehen, führen wir nur per Nachnahme, Vorauskasse oder gegen Bankbürgschaft aus.

4.6 Zahlungen an für uns handelnde Personen sind grundsätzlich ausgeschlossen. Ausnahmen bedürfen unserer ausdrücklicher schriftlichen Einwilligung.

4.7 Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten und rechtskräftig gestellt sind.

5. Eigentumsvorbehalt

5.1 Die Gegenstände der Lieferungen (Vorbehaltsware) bleiben unser Eigentum bis zur vollständigen Erfüllung sämtlicher, uns gegen den Besteller aus der gesamten Geschäfts-

beziehung zustehenden Ansprüche. Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die uns gegen den Besteller zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 20% übersteigt, wird der Lieferer auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.

5.2 Verpfändung, Sicherungsübereignung oder Verleihung der Vorbehaltsware sind, solange noch unsererseits Forderungen bestehen, ausgeschlossen. Derartige Beeinträchtigungen sind uns bei Meldung von Schadenersatzansprüchen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

5.3 Wird die Vorbehaltsware von dem Besteller weiterveräußert, gilt die Kaufpreisforderung des Bestellers als an uns abgetreten. Der Besteller ist nur berechtigt, die Kaufpreisforderung für uns zur sofortigen Abführung einzuziehen, sofern ihm dies nicht durch uns untersagt wird. Der Besteller ist im Falle der Zahlungsunfähigkeit auf Verlangen des Verkäufers zu einer schriftlichen Forderungsabtretung und zur Erteilung aller Auskünfte zwecks Geltendmachung unserer Rechte verpflichtet.

5.4 Wird die Vorbehaltsware von dem Besteller mit anderen Gegenständen zu einer einheitlichen Sache verbunden, so gilt als vereinbart, dass der Besteller uns anteilig Mit-eigentum im Sinne des § 947 BGB überträgt und die Sache für uns in Verwahrung behält.

5.5 Ist der Besteller nicht in der Lage, den Liefergegenstand in ordnungsgemäßem Zustand frachtfrei zurückzugeben, so haftet er für alle diesbezüglichen Frachtkosten und Schäden.

5.6 Bei Pflichtverletzungen des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir zum Rücktritt und zur Rücknahme der Vorbehaltsware berechtigt, der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet. Die Rücknahme bzw. Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts erfordert keinen Rücktritt des Lieferers; in diesen Handlungen oder einer Pfändung der Vorbehaltsware durch den Lieferer liegt kein Rücktritt vom Vertrag, es sei denn, der Lieferer hätte dies ausdrücklich erklärt.

6. Entgegennahme

Der Besteller darf die Entgegennahme von Lieferungen wegen nur unerheblicher Mängel nicht verweigern.

7. Sachmängel

Für Sachmängel haftet der Lieferer wie folgt:

7.1 Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind nach Wahl des Lieferers unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, die innerhalb der Verjährungsfrist - ohne Rücksicht auf die Betriebsdauer - einen Sachmangel aufweisen, sofern dessen Ursache bereits bei Zeitpunkt des Gefahrübergangs vorlag.

7.2 Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Die Frist beginnt mit dem Gefahrübergang. Vorstehende Bestimmungen gelten nicht, soweit das Gesetz gem. § 438 Abs. 1 Nr. 2 (Bauwerke und Sachen für Bauwerke), § 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und § 634 a (Baumängel) BGB längere Fristen vorschreibt.

7.3 Der Besteller hat Sachmängel gegenüber dem Lieferer unverzüglich schriftlich zu rügen.

7.4 Bei Mängelrügen dürfen Zahlungen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten werden, die in einem angemessenen Verhältnis zu den auftretenden Sachmängeln stehen. Der Besteller kann Zahlungen nur zurückhalten, wenn eine Mängelrüge schriftlich geltend gemacht wird, über deren Berechtigung kein Zweifel bestehen kann. Erfolgt die Mängelrüge zu Unrecht, ist der Lieferer berechtigt, die ihm entstandenen Aufwendungen vom Besteller ersetzt zu verlangen.

7.5 Zunächst ist dem Lieferer stets Gelegenheit zur Nacherfüllung innerhalb angemessener Frist zu gewähren.

7.6 Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Besteller - unbeschadet etwaiger Schadenersatzansprüche - vom Vertrag zurücktreten oder die Vergütung mindern. Ersatz für verborgene Aufwendungen kann der Besteller nicht verlangen.

7.7 Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, mangelhafter Bauarbeiten, ungeeigneten Baugrundes oder die aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäß Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so besteht für diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.

7.8 Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung nachträglich an einen anderen Ort als die Niederlassung des Bestellers verbracht worden ist, es sei denn, die Verbringung entspricht seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch.

7.9 Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer bestehen nur insoweit, als der Besteller mit seinem Abnehmer keine über die gesetzliche Mängelansprüche hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat. Für den Umfang des Rückgriffsanspruchs des Bestellers gegen den Lieferer gelten ferner die Ziff. 7.8 entsprechend.

7.10 Für Schadenersatzansprüche gilt im übrigen Ziff. 8 (sonstige Schadenersatzansprüche) entsprechend. Weitergehende oder andere als die in dieser Ziffer geregelten Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Sachmangels sind ausgeschlossen.

8. Sonstige Schadenersatzansprüche

8.1 Schadenersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind ausgeschlossen.

8.2 Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wegen der Zusicherung der Abwesenheit eines Mangels oder der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten.

Der Schadenersatz für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt, oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder wegen der Zusicherung der Abwesenheit eines Mangels gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

9. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anwendbares Recht

9.1 Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen ist Rain/Lech.

9.2 Alleiniger Gerichtsstand ist, wenn der Besteller Kaufmann ist, bei allen aus dem Vertragsverhältnis mittelbar oder unmittelbar sich ergebenden Streitigkeiten der Sitz des Lieferers. Der Lieferer ist jedoch auch berechtigt am Sitz des Bestellers zu klagen.

9.3 Für die vertraglichen Beziehungen gilt deutsches materielles Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über dem internationalen Warenverkauf (CISG). Unsere vertraglichen Beziehungen unterliegen den Regelungen der INCOTERMS in der jeweils neuesten Fassung.

Auf der Grundlage fundierter Erfahrungen mit langzeit-dichten Wellrohr-Systemen, hochwertigen Kunststoffrohr-Fertigungsmaschinen und nachhaltigen Dienstleistungen rund um Rohr-systeme bietet DROSSBACH und seine Partner kundenorientierte Lösungen an, die weltweit einen hervorragenden Ruf genießen.

DROSSBACH-Technologie bewährt sich Tag für Tag auf allen Kontinenten in vielfältigen Anwendungen wie beispielsweise Abwasser, Regenwasser, Entwässerung, Versickerung oder Kabelschutz. Das Prinzip der kontinuierlichen Verbesserung, unser Streben nach Innovation sowie die Synergien, die alle Beteiligten aus langjährigen Partnerschaften gewinnen, haben dazu beigetragen, DROSSBACH als einen der weltweit führenden Anbieter für Wellrohre zu etablieren.

WELCOME TO THE WORLD OF DROSSBACH!



Member of



World Water Council

DROSSBACH GMBH & CO. KG
Max-Drossbach-Straße 7
D-86641 Rain am Lech
Tel: + 49 9090.702-0
Fax: + 49 9090.702-199
E-mail: info@drossbach.de
www.drossbach.de

DROSSBACH. Mitglied der **Multiplast** Gruppe.

