

# «Agrodrain» + «Agroplast»

## Drainage-/Sickerrohre und

## Versickerungsrohre aus HDPE

**CH-Preisliste 2000-1**  
Liste de prix / Listino prezzi  
Richtpreise / Prix indicatifs SFR.



**Spezialanwendung:**  
Prov. Dachrinnenentwässerungen  
mit Agroplast ungeschlitz No 1323.10  
und Rinnenstützen-Anschluss No 1320.31+



### Agroplast die «Flexiblen» (geschlitz und ungeschlitz)



### Agrodrain- weiss die «Robusten» (gelocht und ungelocht)



Formteil-Komplettprogramm  
für Agroplast- und Agrodrain-  
Rohre, inkl. Übergangsstücke  
auf andere Rohrmaterialien  
(z.B. Zement, Ton, etc.)



Rohre • Platten • Behälter

Hauptbetrieb/Lager:  
**MAUDERLI AG**  
Kunststoffwerk  
CH-6105 Schachen/Luzern  
Telefon (+41) 041-497 34 34  
Telefax (+41) 041-497 34 37

Filialen/Abhollager:  
**CH-5624 Bünzen/Aargau**  
Telefon (+41) 056-666 19 43  
Telefax (+41) 056-666 19 43  
**CH-8645 Jona/St. Gallen**  
Telefon (+41) 055-211 15 25  
Telefax (+41) 055-211 15 25  
**A-6822 Satteins/Feldkirch**  
Telefon (+43) 05524/26600  
Telefax (+43) 05524/26606

**Prompte Lagerhaltung/Lieferbereitschaft:**  
(Zwischenverkauf vorbehalten)

Artikel-Code: (siehe Verkaufsbedingungen)

**A** = Standard-Rohre/-Formteile

**B** = Sonderrohre/-Formteile

**N** = Übergangs-/Zubehörteile, Hilfsmittel

Überreicht durch:

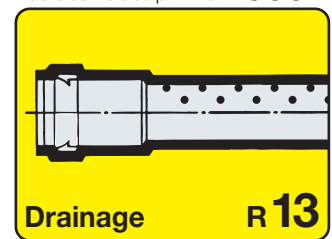


**Plexihof-Kunststoffe**  
Moosmattstrasse 22  
CH-6005 Luzern/n. Allmend  
Telefon (+41) 41-311 17 17  
Telefax (+41) 41-311 17 76

- **Verarbeitungsatelier für Plexiglas und Industrie-Halbzeug**
- **Produkte-Ausstellung**
- **Verkaufsladen**

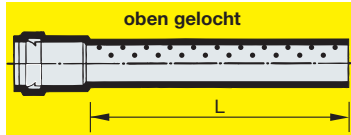
## «Agrodrain-weiss» Drainage-/Sickerrohre

Glattwandige Rohre, Baulänge (BL) 6 m, mit angeformter Steckmuffe, ohne (mit) Festsitz-Lippendichtung. Mit hoher Scheiteldruckfestigkeit dank dickwandiger Ausführung und heller Einfärbung (weniger Wärmeaufnahme bei Sonneneinstrahlung). Schlagfest. Material: HDPE-REC.



Typ	BL	da x s	Serie	kg/m	Pal./Stk.	Pal./m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
DN		Ø mm		ca.							

• Standard-Teilsickerrohre (TS) für allgemeine Entwässerungen/Ableitungen.



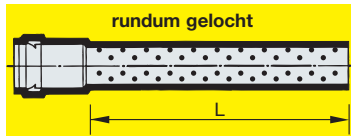
**Agrodrain-weiss, Teilsickerrohre (TS)**, aus HDPE-REC. Drainage-Kompaktrohr 120° gelocht (Loch Ø 12 mm), Stangen BL 6 m mit angeformter Steckmuffe, Standard ohne Dichtung, auf Wunsch mit Dichtung (lose). Schlagfest und formstabil. 4 schwarze Erkennungstreifen.

**GCA No 1314.32**  
«TS-Agrodrain-weiss»

80	6 m	90 x 3,5	S 12,5	1,00	39	234	106.091 (.090)	A	3.90 (4.05)	3.80 (3.95)	3.50 (3.65)
100	6 m	110 x 4,3	S 12,5	1,50	33	198	106.111 (.110)	A	4.90 (5.05)	4.75 (4.90)	4.40 (4.55)
125	6 m	125 x 4,9	S 12,5	1,95	27	162	106.126 (.125)	A	6.50 (6.75)	6.30 (6.55)	5.80 (6.05)
150	6 m	160 x 6,2	S 12,5	3,15	18	108	106.161 (.160)	A	10.50 (10.80)	10.20 (10.50)	9.40 (9.70)
200	6 m	200 x 6,2	S 16	4,00	10	60	106.201 (.200)	A	13.80 (14.60)	13.30 (14.10)	12.30 (13.10)
250	6 m	250 x 7,8	S 16	6,25	8	48	106.251 (.250)	A	22.30 (23.30)	21.50 (22.50)	19.90 (20.90)

Weitere Größen siehe Liste PE-Kanal (R12).

• Spezial-Vollsickerrohre (VS) für Flächendrainagen, Versickerungen und Wasserabsenkungen.



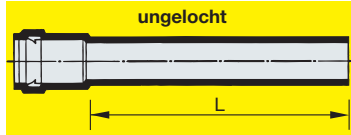
**Spez. Agrodrain-weiss, Vollsickerrohre (VS)**, aus HDPE-REC. Drainage-Kompaktrohr 360° gelocht (Loch Ø 12 mm), Stangen BL 6 m mit angeformter Steckmuffe, Standard ohne Dichtung, auf Wunsch mit Dichtung (lose). Schlagfest und formstabil. 4 schwarze Erkennungstreifen.

**GCA No 1315.32**  
«Spez. VS-Agrodrain-weiss»

80	6 m	90 x 3,5	S 12,5	1,00	39	234	106.091 (.090)	B	5.60 (5.75)	5.40 (5.55)	5.— (5.15)
100	6 m	110 x 4,3	S 12,5	1,50	33	198	106.111 (.110)	B	6.60 (6.75)	6.40 (6.55)	5.90 (6.05)
125	6 m	125 x 4,9	S 12,5	1,95	27	162	106.126 (.125)	B	8.50 (8.75)	8.20 (8.45)	7.60 (7.85)
150	6 m	160 x 6,2	S 12,5	3,15	18	108	106.161 (.160)	B	12.80 (13.10)	12.30 (12.60)	11.40 (11.70)
200	6 m	200 x 6,2	S 16	4,00	10	60	106.201 (.200)	B	16.60 (17.40)	16.— (16.80)	14.80 (15.60)
250	6 m	250 x 7,8	S 16	6,25	8	48	106.251 (.250)	B	26.20 (27.20)	25.30 (26.30)	23.40 (24.40)

Speziallochanlagen auf Anfrage.

• Ungelochte Rohre für allgemeine partielle Entwässerungen/Ableitungen.



**Agrodrain-weiss, ungelocht (UG)**, aus HDPE-REC. Drainage-Kompaktrohr ungelocht (passend zu Rohre oben), Stangen BL 6 m mit angeformter Steckmuffe, Standard ohne Dichtung, auf Wunsch mit Dichtung. Schlagfest und formstabil. 4 schwarze Erkennungstreifen.

**GCA No 1316.32**  
«UG-Agrodrain-weiss»

80	6 m	90 x 3,5	S 12,5	1,00	39	234	106.091 (.090)	A	3.90 (4.05)	3.80 (3.95)	3.50 (3.65)
100	6 m	110 x 4,3	S 12,5	1,50	33	198	106.111 (.110)	A	4.90 (5.05)	4.75 (4.90)	4.40 (4.55)
125	6 m	125 x 4,9	S 12,5	1,95	27	162	106.126 (.125)	A	6.50 (6.75)	6.30 (6.55)	5.80 (6.05)
150	6 m	160 x 6,2	S 12,5	3,15	18	108	106.161 (.160)	A	10.50 (10.80)	10.20 (10.50)	9.40 (9.70)
200	6 m	200 x 6,2	S 16	4,00	10	60	106.201 (.200)	A	13.80 (14.60)	13.30 (14.10)	12.30 (13.10)
250	6 m	250 x 7,8	S 16	6,25	8	48	106.251 (.250)	A	22.30 (23.30)	21.50 (22.50)	19.90 (20.90)

### Agrodrain-Formteile aus HDPE schwarz, schlagfest.

( ) = Ausführung inkl. Dichtung (lose mitgeliefert).

Typ	No	Ø	Preis sFr/Stk. Dichtung ohne (mit)	Typ	No	Ø	Preis sFr/Stk. Dichtung ohne (mit)	Typ	No	Ø	Preis sFr/Stk. Dichtung ohne (mit)
DN		Ø		DN		Ø		DN		Ø	
	<b>GCA No 1310.30</b> <b>Agrodrain-Leichtmuffe</b>				<b>GCA No 1310.35</b> <b>Reflex-Bogen</b>				<b>GCA No 1310.40</b> <b>Reflex-Abzweig 45°</b>		
80	.091 (.090)	A	5.— (6.80)	80/30°	.085 (.084)	A	12.10 (13.—)	80/ 80	.091 (.090)	A	21.10 (22.90)
100	.111 (.110)	A	6.— (7.80)	80/45°	.087 (.086)	A	12.10 (13.—)	100/ 80	.109 (.108)	A	21.10 (22.90)
125	.126 (.125)	A	9.— (12.—)	80/90°	.091 (.090)	A	12.50 (13.40)	100/100	.111 (.110)	A	21.10 (22.90)
150	.161 (.160)	A	12.— (15.60)	100/30°	.105 (.104)	A	13.— (13.90)	125/ 80	.122 (.121)	A	29.35 (31.75)
200	.201 (.200)	A	18.— (27.60)	100/45°	.107 (.106)	A	13.— (13.90)	125/100	.124 (.123)	A	29.35 (31.75)
250	.251 (.250)	A	36.— (48.—)	100/90°	.111 (.110)	A	14.20 (15.10)	125/125	.126 (.125)	A	29.20 (32.20)
				125/30°	.120 (.119)	A	20.50 (22.—)	150/ 80	.155 (.154)	A	37.30 (40.—)
				125/45°	.122 (.121)	A	20.50 (22.—)	150/100	.157 (.156)	A	37.30 (40.—)
				125/90°	.126 (.125)	A	21.30 (22.80)	150/125	.159 (.158)	A	44.20 (47.50)
				150/30°	.155 (.154)	A	23.80 (25.60)	150/150	.161 (.160)	A	44.20 (47.80)
				150/45°	.157 (.156)	A	23.80 (25.60)	200/ 80	.193 (.192)	A	181.30 (187.—)
				150/90°	.161 (.160)	A	26.40 (28.20)	200/100	.195 (.194)	A	181.30 (187.—)
				200/15°	.193 (.192)	A	116.— (120.80)	200/125	.197 (.196)	A	201.— (207.30)
				200/30°	.195 (.194)	A	116.— (120.80)	200/150	.199 (.198)	A	205.30 (211.90)
				200/45°	.197 (.196)	A	116.— (120.80)	200/200	.201 (.200)	A	244.30 (253.90)
				200/90°	.201 (.200)	A	163.— (167.80)	250/ 80	.243 (.242)	A	265.— (271.90)
				250/15°	.243 (.242)	A	196.50 (202.50)	250/100	.245 (.244)	A	265.— (271.90)
				250/30°	.245 (.244)	A	196.50 (202.50)	250/125	.247 (.246)	A	286.40 (293.90)
				250/45°	.247 (.246)	A	196.50 (202.50)	250/150	.249 (.248)	A	290.90 (298.70)
				250/90°	.251 (.250)	A	286.90 (292.90)	250/200	.251 (.250)	A	309.70 (320.50)
					<b>GCA No 1310.80</b> <b>Riflex-Festsitz-Lippendichtung</b> (Lose mitgeliefert)						
				80	.090.A		-.90	150	.160.A		1.80
				100	.110.A		-.90	200	.200.A		4.80
				125	.125.A		1.50	250	.250.A		6.—

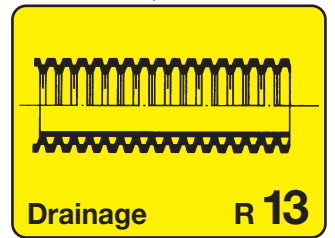
Weitere Formteile, z. B. Übergangsstücke auf andere Materialien (wie Zement, Ton, Steinzeug, Eternit etc.), siehe Liste PE-Kanal (R 12) oder PVC-Kanal (nicht schlagfest, R 14).



Rohre • Platten • Behälter

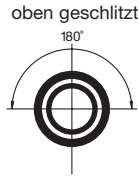
## «Agroplast» Drainagerohre/Rollen aus HDPE

Hochflexible Wellrohre an Rollen, aussen gewellt/innen glatt, geschlitzt und ungeschlitzt. Längen à 50 m bzw. 100 m mit zugfester Steckmuffe ohne Dichtung. Material: HDPE (Hart-Polyethylen). Farbe schwarz.



Drainage R 13

- Drainage-Teilsickerrohre (TS) an Rollen, Standard-Rohr für Drainageleitungen.



### Agroplast-Teilsickerrohre an Rollen, aus HDPE.

180° geschlitzt (Schlitzbreite ca. 1,2 mm), mit Scheitelmarkierung. Schlagfest, hochflexibel, aussen gewellt/innen glatt, mit zugfester Verbindungsmuffe, ohne Dichtung (sanddicht), Farbe schwarz.

#### GCB No 1321.10 «TS-Agroplast-Rollen»

Typ	BL	da/di	Serie	kg/m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
DN		Ø mm		ca.					
70**	50 m	75/ 64	STA	0,310	123.076	A	2.80	2.50	2.20
80	50 m	90/ 78	STA	0,400	123.091	A	3.10	2.80	2.50
100	50 m	110/ 96	STA	0,560	123.111	A	3.50	3.30	2.90
125	50 m	125/110	STA	0,750	123.126	A	7.20	6.50	5.70
150	50 m	160/140	STA	1,150	123.161	A	8.60	7.75	6.80

\*\* In Vorbereitung, Lieferung auf Anfrage.

Einlegedichtung in Rille auf Anfrage.

- Drainage-Vollsickerrohre (VS) an Rollen, Spezial-Rohr für Flächendrainagen bzw. Wasserabsenkungen.



### Spez.-Agroplast-Vollsickerrohre an Rollen, aus HDPE.

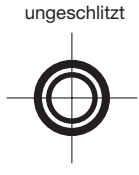
Rundum geschlitzt (Schlitzbreite ca. 1,2 mm), schlagfest, hochflexibel, aussen gewellt/innen glatt, mit zugfester Verbindungsmuffe, ohne Dichtung (sanddicht), Farbe schwarz.

#### GCB No 1322.10 «Spez. VS-Agroplast-Rollen»

Typ	BL	da/di	Serie	kg/m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
DN		Ø mm		ca.					
80	100 m	90/78	STA	0,400	124.091	B	3.10	2.80	2.50
100	100 m	110/96	STA	0,560	124.111	B	3.50	3.30	2.90

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

- Drainage-Ablaufrohre ungeschlitzt (UG) an Rollen, Standard-Rohr für Drainageab- und Entwässerungen.



### Agroplast-Ablaufrohre an Rollen, aus HDPE.

Ungeschlitzt, schlagfest, hochflexibel, aussen gewellt/innen glatt, mit zugfester Verbindungsmuffe, ohne Dichtung (sanddicht), Farbe schwarz.

#### GCB No 1323.10 «UG-Agroplast-Rollen»

Typ	BL	da/di	Serie	kg/m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
DN		Ø mm		ca.					
70	50 m	75/ 64	STA	0,250	123.076	A	2.80	2.50	2.20
80	50 m	90/ 78	STA	0,400	123.091	A	3.10	2.80	2.50
100	50 m	110/ 96	STA	0,560	123.111	A	3.50	3.30	2.90
125	50 m	125/110	STA	0,750	123.126	A	7.20	6.50	5.70
140*	25 m	140/120	STA	0,840	123.141	B	11.80	10.70	9.30
150	25 m	160/140	STA	1,150	123.161	A	8.60	7.75	6.80
175*	50 m	178/150	STA	1,380	123.179	B	13.50	12.30	10.70

\* Sondergrössen, Lieferung auf Anfrage.

+ No 1320.31 Spez. Rinnenstützen-Anschlüsse für prov. Dachrinnenentwässerungen:  
75/70 = Rinnenstützen Ø 75 mm auf Wellrohr DN 70, 75/ 80 = Rinnenstützen Ø 75 mm auf Wellrohr DN 80  
100/70 = Rinnenstützen Ø 100 mm auf Wellrohr DN 70, 100/ 80 = Rinnenstützen Ø 100 mm auf Wellrohr DN 80  
100/100 = Rinnenstützen Ø 100 mm auf Wellrohr DN 100

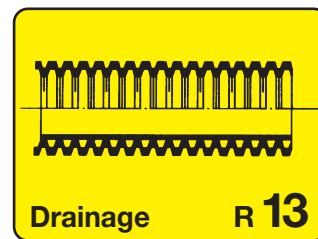
### Agroplast-Formteile schwarz, für Rollen und Stangen

(Weitere Formteile siehe Rückseite. Wir fertigen auch jede Art von Sonderteilen kurzfristig.)

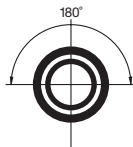
Typ DN	VE	No	Ø	Preis sFr/Stk.	Typ DN	VE	No	Ø	Preis sFr/Stk.	Typ DN	VE	No	Ø	Preis sFr/Stk.
		<b>GCY No 1320.30</b>					<b>GCY No 1320.31</b>					<b>GCY No 1320.50</b>		
		<b>Agro-Doppelmuffe, zugfest</b>					<b>Agro-Innenmuffe, zugfest</b>					<b>Agro-Rohrdeckel, zugfest</b>		
		(Muffe aussen/aussen)					(Muffe aussen/innen)					(Billigvariante nicht zugfest auf Anfr.)		
70	10	.076	A	4.50	70	10	.076	A	5.70	70	10	.076	A	5.—
80	10	.091	A	5.—	80	10	.091	A	6.50	80	10	.091	A	5.50
100	10	.111	A	6.—	100	10	.111	A	8.20	100	10	.111	A	6.50
125	5	.126	A	9.—	125	5	.126	A	12.30	125	5	.126	A	11.—
150	5	.161	A	12.—	150	5	.161	A	16.50	150	5	.161	A	13.50
175	5	.179	B	12.—						175	5	.179	B	13.50
200	5	.239	B	18.—	75/ 70+	5	.001	A	9.50	200	5	.239	B	22.—
250	—	.291	B	36.—	75/ 80+	5	.002	A	9.50	250	—	.291	B	38.—
300	—	.346	B	42.—	100/ 70+	5	.003	A	12.50	300	—	.346	B	44.—
350	—	.398	B	48.—	100/ 80+	5	.004	A	12.50	350	—	.398	B	56.—
					100/100+	5	.005	A	12.50					

## «Agroplast» Drainagerohre/Stangen aus HDPE

Flexible Wellrohre in Stangen, aussen gewellt/innen glatt, geschlitzt und ungeschlitzt. Baulänge (BL) 5 m bzw. 6 m, mit loser zugfester Steckmuffe, ohne Dichtung. Material: HDPE (Hart-Polyethylen). Farbe schwarz.



• Drainage-Teilsickerrohre (TS), in Stangen Standard-Rohr für Drainageleitungen.



### Agroplast-Teilsickerrohre in Stangen, aus HDPE.

180° geschlitzt (Schlitzbreite ca. 1,2 mm), mit Scheitelmarkierung. Schlagfest, flexibel, aussen gewellt/innen glatt, mit zugfester loser Verbindungsmuffe, ohne Dichtung (sanddicht), Farbe schwarz.

#### GCB No 1324.10 «TS-Agroplast-Stangen»

Typ DN	BL	da/di Ø mm	Serie	kg/m ca.	Pal./Stk.	Pal./m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
80	5 m	90/ 78	STA	0,420	180	900	105.091	B	4.40	4.—	3.50
100	5 m	110/ 96	STA	0,670	120	600	105.111	B	5.60	5.10	4.40
125	5 m	125/110	STA	0,850	90	450	105.126	B	7.30	6.70	5.80
150	5 m	160/140	STA	1,270	56	280	105.161	B	11.90	10.80	9.40
175	6 m	178/150	STA	1,450	48	288	106.179	B	11.90	10.80	9.40
200	6 m	238/200	STA	2,200	23	138	106.239	B	15.50	14.10	12.30
250	6 m	290/250	STA	3,180	16	96	106.291	B	25.20	22.80	19.90
300	6 m	345/297	STA	4,550	9	54	106.346	B	42.80	38.90	33.80
350	6 m	397/347	STA	5,850	9	54	106.398	B	49.20	44.80	38.90

• Drainage-Ablaufrohre ungeschlitzt (UG), in Stangen Standard-Rohr für Drainageableitungen.



### Agroplast-Ablaufrohre in Stangen, aus HDPE.

Ungeschlitzt, schlagfest, flexibel, aussen gewellt/innen glatt, mit zugfester loser Verbindungsmuffe, ohne Dichtung (sanddicht), Farbe schwarz.

#### GCB No 1326.10 «UG-Agroplast-Stangen»

Typ DN	BL	da/di Ø mm	Serie	kg/m ca.	Pal./Stk.	Pal./m	No	Code	1. Preis - sFr 999.- sFr/m	2. Preis ab sFr 1'000.- sFr/m	3. Preis ab sFr 3'000.- sFr/m
80	6 m	90/ 78	STA	0,420	180	1080	106.091	B	4.40	4.—	3.50
100	6 m	110/ 96	STA	0,670	120	720	106.111	B	5.60	5.10	4.40
125	6 m	125/110	STA	0,850	90	540	106.126	B	7.30	6.70	5.80
150	6 m	160/140	STA	1,270	56	336	106.161	B	11.90	10.80	9.40
175	6 m	178/150	STA	1,450	48	288	106.179	B	11.90	10.80	9.40
200	6 m	238/200	STA	2,200	23	138	106.239	B	15.50	14.10	12.30
250	6 m	290/250	STA	3,180	16	96	106.291	B	25.20	22.80	19.90
300	6 m	345/297	STA	4,550	9	54	106.346	B	42.80	38.90	33.80
350	6 m	397/347	STA	5,850	9	54	106.398	B	49.20	44.80	38.90

Einlegedichtung in Rille auf Anfrage.

## Agroplast-Formteile schwarz, für Rollen und Stangen

(Weitere Grössen auf Anfrage. Wir fertigen auch jede Art von Sonderteilen kurzfristig.)

Typ DN	VE	No	Code	Preis sFr/Stk.	Typ DN	VE	No	Ø	Preis sFr/Stk.	Typ DN	VE	No	Code	Preis sFr/Stk.
		<b>GCY No 1320.35</b>					<b>GCY No 1320.40</b>					<b>GCY No 1320.45</b>		
		<b>Agro-Winkel, zugfest</b>					<b>Agro-Abzweig, zugfest</b>					<b>Agro-Reduktion, zugfest</b>		
		(Muffen aussen/aussen)					(Muffen allseitig aussen)					(Muffen aussen/aussen)		
70/45°	10	.072	A	16.80	70/ 70	10	.076	A	17.50	80/ 70	10	.091	N	23.50
70/90°	10	.076	A	16.80	80/ 65	10	.089	A	19.—	100/ 80	10	.111	N	24.70
80/45°	10	.087	A	18.50	80/ 80	10	.091	A	19.—	125/100	10	.126	N	25.50
80/90°	10	.091	A	18.50	100/ 65	10	.107	A	24.—	150/125	5	.161	N	28.90
100/45°	10	.107	A	20.40	100/ 80	10	.109	A	24.—					
100/90°	10	.111	A	20.40	100/100	10	.111	A	24.—			<b>GCY No 1320.70</b>		
125/45°	5	.122	A	30.60	125/ 65	5	.120	A	43.60			<b>Überg. Agroplast/Agrodrain</b>		
125/90°	5	.126	A	30.60	125/ 80	5	.122	A	43.60			(passend in Muffe Agrodrain)		
150/45°	5	.157	A	39.10	125/100	5	.124	A	43.60	65/Ø 90 mm	10	.089	N	6.—
150/90°	5	.161	A	39.10	125/125	5	.126	A	44.20	80/Ø 90 mm	10	.091	N	6.—
					150/ 65	5	.153	A	56.10	65/Ø110 mm	10	.107	N	7.—
		<b>GCY No 1320.60</b>			150/ 80	5	.155	A	56.10	80/Ø110 mm	10	.109	N	7.—
		<b>Agro-Universalübergang</b>			150/100	5	.157	A	56.10	100/Ø110 mm	10	.111	N	7.—
		(Innenübergang auf Ton/Zement etc.)			150/125	5	.159	A	64.30	80/Ø125 mm	10	.122	N	10.—
70/Ø 6 cm	10	.076	N	15.10	150/150	5	.161	A	64.60	100/Ø125 mm	10	.124	N	10.—
80/Ø 6 cm	10	.079	N	16.80						125/Ø125 mm	10	.126	N	10.—
80/Ø 8 cm	10	.091	N	17.50			<b>GCY No 1320.80</b>			80/Ø160 mm	10	.155	N	14.—
100/Ø 8 cm	10	.109	N	18.10			<b>Agro-Froschklappe, zugfest</b>			100/Ø160 mm	10	.157	N	14.—
100/Ø10 cm	10	.111	N	18.10			(Wasserdurchlässiger Auslaufverschluss)			125/Ø160 mm	10	.159	N	14.—
125/Ø12 cm	5	.126	N	21.50	80	—	.091	N	35.50	150/Ø160 mm	10	.161	N	14.—
150/Ø15 cm	5	.161	N	29.90	100	—	.111	N	38.50	80/Ø200 mm	10	.191	N	21.—
175/Ø15 cm	5	.179	N	29.90	125	—	.126	N	47.90	100/Ø200 mm	10	.193	N	21.—
200/Ø20 cm	5	.239	N	34.90	150	—	.161	N	61.70	125/Ø200 mm	10	.195	N	21.—
250/Ø25 cm	—	.291	N	60.50	175	—	.179	N	61.70	150/Ø200 mm	10	.197	N	21.—