

## Kanalisationsrohrprogramm aus PP (Polypropylen)

PP-HM, Vollwandrohr ohne Füllstoffe, Steckmuffenrohre für erdverlegte, drucklose Entwässerungsleitungen

**Leichte Serie**  
 Norm: SN/EN-1852



**Ridur-SN4-Kanalrohre aus PP.**  
 mit Steckmuffe und Dichtung  
 Farbe: hellbraun

**GAC No 10.3201**  
**Ridur-SN4**

Typ DN	De x s in mm	L m	Serie	kg/m	Stk/Pal.	m/Pal	Code	No.	Preise in € pro Laufmeter		
									bis € 999	ab € 1.000	ab € 3.000
110	110 x 3,4	6 m	SN 4	1,27	33	198	A	110.600	7,20	6,95	6,35
125	125 x 3,9	6 m	SN 4	1,56	27	162	A	125.600	9,45	9,04	8,15
160	160 x 4,9	6 m	SN 4	2,65	18	108	A	160.600	15,10	14,52	13,25
200	200 x 6,2	6 m	SN 4	3,82	10	60	A	200.600	23,75	22,94	19,80
250	250 x 7,7	6 m	SN 4	6,36	8	48	B	250.600	36,90	35,59	32,10
315	315 x 9,7	6 m	SN 4	8,86	6	36	B	315.600	58,35	56,20	51,10
355	355 x 10,9	6 m	SN 4	11,22	6	36	B	355.600	76,50	73,79	66,90
400	400 x 12,3	6 m	SN 4	14,25	4	24	B	400.600	94,00	90,38	82,20

**Mittlere Serie**  
 Norm: SN/EN-1852



**Ridur-SN8-Kanalrohre aus PP.**  
 mit Steckmuffe und Dichtung  
 Farbe: hellbraun mit braunen Erkennungsstreifen

**GAC No. 10.3301**  
**Ridur-SN8**

Typ DN	De x s in mm	L m	Serie	kg/m	Stk/Pal.	m/Pal	Code	No.	Preise in € pro Laufmeter		
									bis € 999	ab € 1.000	ab € 3.000
110	110 x 3,8	6 m	SN 8	1,30	33	198	A	110.600	8,15	7,77	7,20
125	125 x 4,3	6 m	SN 8	1,72	27	162	A	125.600	10,30	10,03	9,00
160	160 x 5,5	6 m	SN 8	2,84	18	108	A	160.600	16,75	16,24	14,75
200	200 x 6,9	6 m	SN 8	4,19	10	60	A	200.600	26,30	25,41	23,00
250	250 x 8,6	6 m	SN 8	6,95	8	48	B	250.600	40,95	38,40	35,80
315	315 x 10,8	6 m	SN 8	9,82	6	36	B	315.600	64,60	62,27	56,70
355	355 x 12,2	6 m	SN 8	12,50	6	36	B	355.600	94,80	91,35	83,00
400	400 x 13,7	6 m	SN 8	15,80	4	24	B	400.600	104,00	100,20	91,20

**Schwere Serie**  
 Norm: SN/EN-1852



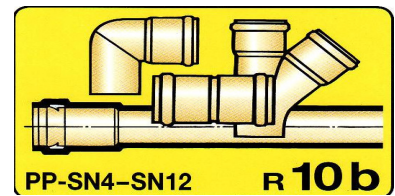
**Ridur-SN12-Kanalrohre aus PP.**  
 mit Steckmuffe und Dichtung  
 Farbe: hellbraun mit dunkelbraunen Erkennungsstreifen

**GAC No. 10.3401**  
**Ridur-SN12**

Typ DN	De x s in mm	L m	Serie	kg/m	Stk/Pal.	m/Pal	Code	No.	Preise in € pro Laufmeter		
									bis € 999	ab € 1.000	ab € 3.000
110	110 x 4,2	6 m	SN 12	1,49	33	198	A	110.600	8,60	8,35	7,55
125	125 x 4,8	6 m	SN 12	1,92	27	162	A	125.600	11,05	10,68	9,65
160	160 x 6,2	6 m	SN 12	3,16	18	108	A	160.600	18,30	17,55	16,00
200	200 x 7,7	6 m	SN 12	4,89	10	60	A	200.600	28,35	27,29	24,95
250	250 x 9,6	6 m	SN 12	7,70	8	48	B	250.600	44,20	42,53	38,65
315	315 x 12,1	6 m	SN 12	10,94	6	36	B	315.600	69,80	67,36	61,40
355	355 x 13,6	6 m	SN 12	13,90	6	36	B	355.600	95,80	92,33	83,80
400	400 x 15,3	6 m	SN 12	17,60	4	24	B	400.600	112,50	108,40	98,50
500*	500 x 19,1	6 m	SN 12	27,40			B	500.600	221,90	213,60	194,20
630	630 x 24,1	6 m	SN 12	43,60			B	630.600	408,10	393,30	357,70

\*DN500+DN630 Lieferung auf Anfrage

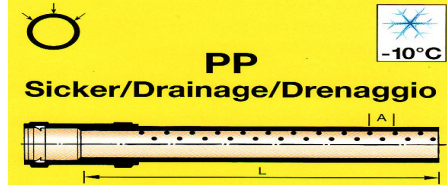
Preise ab Werk/exkl. Mwst./Preis-/Mass-/Sortimentsänderungen vorbehalten/Preisliste gültig ab 01.01.2019



## Kanalisations-/Sickerrohre aus PP (Polypropylen)

PP-HM, Vollwandrohr ohne Füllstoffe, Steckmuffenrohre für erdverlegte, drucklose Entwässerungsleitungen

Teilsickerrohr  
 120° gelocht  
 Loch Ø12 mm



**Ridur-Sickerrohre aus PP.  
 mit Steckmuffe und Dichtung**

**Farbe: hellbraun**

nach Norm: SN/EN-1852

GAC No 10.3211

TS-Ridur-SN4/S16/SDR 33

leichte Serie

Typ DN	De x s in mm	L m	Serie	kg/m	Stk/Pal.	m/Pal	Code	No.	Preise in € pro Laufmeter		
									bis € 999	ab € 1.000	ab € 3.000
110	110 x 3,4	6 m	SN 4	1,27	33	198	A	110.600	7,45	7,31	6,60
125	125 x 3,9	6 m	SN 4	1,56	27	162	A	125.600	9,65	9,40	8,55
160	160 x 4,9	6 m	SN 4	2,65	18	108	A	160.600	15,60	15,18	13,75
200	200 x 6,2	6 m	SN 4	3,82	10	60	A	200.600	24,60	23,78	21,60
250	250 x 7,7	6 m	SN 4	6,36	8	48	B	250.600	38,10	36,83	33,50
315	315 x 9,7	6 m	SN 4	8,86	6	36	B	315.600	60,50	58,25	52,70
355	355 x 10,9	6 m	SN 4	11,22	6	36	B	355.600	79,00	76,13	69,10
400	400 x 12,3	6 m	SN 4	14,25	4	24	B	400.600	97,30	93,78	85,10

TS-Ridur-SN8/S14/SDR 29 GAC No. 10.3311

Mittlere Serie

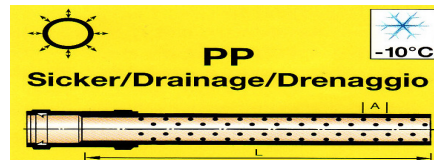
110	110 x 3,8	6 m	SN 8	1,30	33	198	A	110.600	8,35	8,12	7,35
125	125 x 4,3	6 m	SN 8	1,72	27	162	A	125.600	10,65	10,34	9,40
160	160 x 5,5	6 m	SN 8	2,84	18	108	A	160.600	17,40	16,82	15,25
200	200 x 6,9	6 m	SN 8	4,19	10	60	A	200.600	27,30	26,33	24,00
250	250 x 8,6	6 m	SN 8	6,95	8	48	B	250.600	42,50	41,00	37,25
315	315 x 10,8	6 m	SN 8	9,82	6	36	B	315.600	67,00	64,47	58,55
355	355 x 12,2	6 m	SN 8	12,50	6	36	B	355.600	98,10	94,46	85,80
400	400 x 13,7	6 m	SN 8	15,80	4	24	B	400.600	107,90	103,86	94,35

TS-Ridur-SN12/S12,5/SDR 26 GAC No. 10.3411

Schwere Serie

110	110 x 4,2	6 m	SN12	1,35	33	198	A	110.600	9,00	8,68	7,85
125	125 x 4,8	6 m	SN12	1,74	27	162	A	125.600	11,55	11,07	10,05
160	160 x 6,2	6 m	SN12	2,87	18	108	A	160.600	19,10	18,38	16,65
200	200 x 7,7	6 m	SN12	4,44	10	60	A	200.600	29,45	28,35	25,70
250	250 x 9,6	6 m	SN12	6,90	8	48	B	250.600	48,75	43,88	39,95
315	315 x 12,1	6 m	SN12	10,94	6	36	B	315.600	72,60	69,95	63,50
355	355 x 13,6	6 m	SN12	13,90	6	36	B	355.600	95,45	91,80	83,40
400	400 x 15,3	6 m	SN12	17,60	4	24	B	400.600	116,60	112,37	102,20
500*	500 x 19,1	6 m	SN12	27,40			E	500.600	234,80	226,12	205,40
630	630 x 24,1	6 m	SN12	43,60			E	630.600	438,50	422,25	383,70

Vollsickerrohr  
 360° gelocht  
 Loch Ø12 mm



**Ridur-Vollsickerrohre aus PP.  
 mit Steckmuffe und Dichtung**

**Farbe: hellbraun**

nach Norm: SN/EN-1852

GAC No 10.3213

VS-Ridur-SN4/S16/SDR 33

leichte Serie

Typ DN	De x s in mm	L m	Serie	kg/m	Stk/Pal.	m/Pal	Code	No.	Preise in € pro Laufmeter		
									bis € 999	ab € 1.000	ab € 3.000
110	110 x 3,4	6 m	SN 4	1,27	33	198	E	110.600	11,55	11,18	10,15
125	125 x 3,9	6 m	SN 4	1,56	27	162	E	125.600	13,95	13,53	12,15
160	160 x 4,9	6 m	SN 4	2,65	18	108	E	160.600	21,30	20,58	18,60
200	200 x 6,2	6 m	SN 4	3,82	10	60	E	200.600	31,70	30,48	27,80
250	250 x 7,7	6 m	SN 4	6,36	8	48	E	250.600	45,75	44,13	40,20
315	315 x 9,7	6 m	SN 4	8,86	6	36	E	315.600	71,80	68,42	62,85
355	355 x 10,9	6 m	SN 4	11,22	6	36	E	355.600	92,80	89,31	81,30
400	400 x 12,3	6 m	SN 4	14,25	4	24	E	400.600	113,30	109,10	99,20

SN8 + SN 12 auf Anfrage

Preise ab Werk/exkl. MwSt./Preis-/Mass-/Sortimentsänderungen vorbehalten/Preisliste gültig ab 01.01.2019