

Gruntowy wymiennik ciepła GROUND-Therm GWC

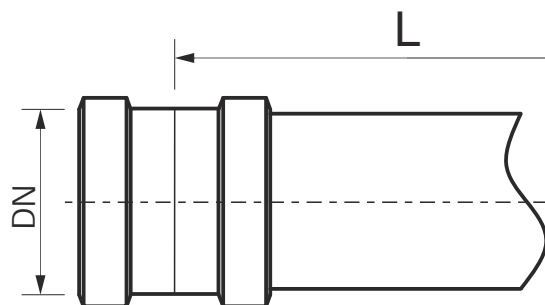


Oferta cenowa

Rura GROUND-Therm o sztywności obwodowej SN-6 ze złączkami oraz uszczelkami

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwbakteryjną i antybakteryjną.

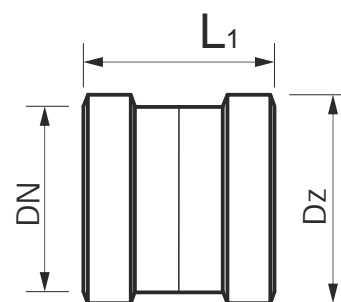
średnica nom. DN	Cena netto [PLN/szt.]		
	L = 1000 mm	L = 3000 mm	L = 6000 mm
110	70	140	250
200	140	300	529
250	224	416	734
315	389	699	1242



Złączka toczona dwukielichowa GROUND-Therm z uszczelkami

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwbakteryjną i antybakteryjną.

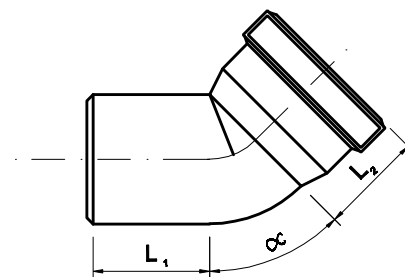
DN	D _Z [mm]	L ₁ [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
110	125	150	29
200	225	170	81
250	274	200	159
315	340	250	231



Kolano GROUND-Therm

Materiał: polipropylen z dodatkiem przeciwbakteryjnym i antybakteryjnym.

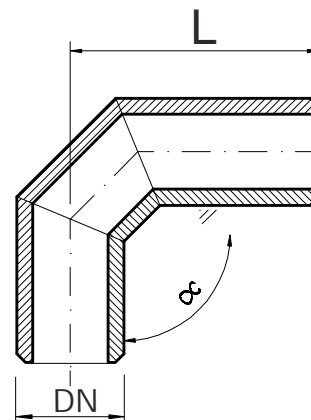
DN	Kąt	L ₁ [mm]	L ₂ [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	45°	100	100	99
200	90°	100	100	120



Kolano zgrzewane GROUND-Therm ze złączkami

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwbakteryjną i antybakteryjną.

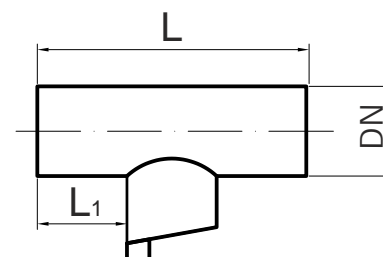
DN	Kąt	L [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
250	45°	177	207
250	90°	260	234
315	45°	233	324
315	90°	308	342



Odpyw kondensatu GROUND-Therm

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwbakteryjną i antybakteryjną.

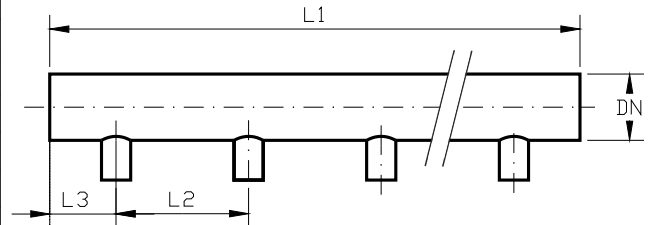
DN	L [mm]	L ₁ [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	400	110	250
250	500	125	340
315	600	150	430



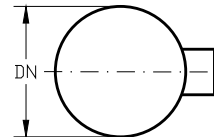
Kolektor spawany GROUND-Therm z króćcami DN110

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwegrzybiczną i antybakteryjną.

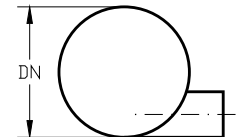
Rura kolektora DN	Wspawanie króćca	Ilość króćców	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	centralne	3	1500	500	250	893
200	styczne	3	1500	500	250	983
200	centralne	4	2000	500	250	1159
200	styczne	4	2000	500	250	1279
250	centralne	5	2500	500	250	2152
250	styczne	5	2500	500	250	2302
250	centralne	6	3000	500	250	2558
250	styczne	6	3000	500	250	2738
250	centralne	7	3500	500	250	2964
250	styczne	7	3500	500	250	3174
250	centralne	8	4000	500	250	3370
250	styczne	8	4000	500	250	3610
315	centralne	9	4500	500	250	4062
315	styczne	9	4500	500	250	4332
315	centralne	10	5000	500	250	2836
315	styczne	10	5000	500	250	3036
315	centralne	11	5500	500	250	4497
315	styczne	11	5500	500	250	4797
315	centralne	12	6000	500	250	4931
315	styczne	12	6000	500	250	5261



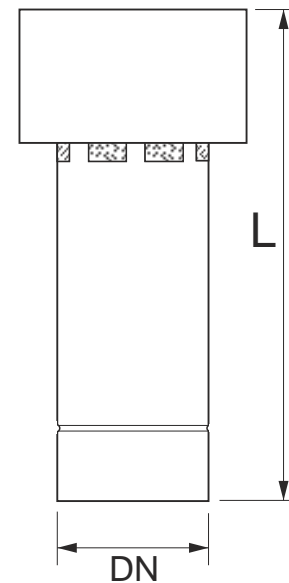
króciec wspawany centralnie



króciec wspawany stycznie



koszem wymienny do założenia filtra



Czerpnia powietrza z koszem wymiennym

Materiał: stal kwasoodporna (1.4301 – 0H18N9)

DN	L [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	2000	670
250	2000	800
315	2000	1020
DN	L [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	800	460
250	800	530
315	800	580

Filtr powietrza - klasa G4 (Eu4)

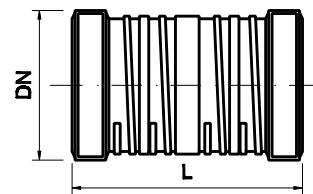
Materiał: poliestrowa włóknina filtracyjna, szkielet stalowy

DN	Cena netto [PLN/szt.]
200	55
250	65
315	75

Przejście szczelne

Materiał: polipropylen

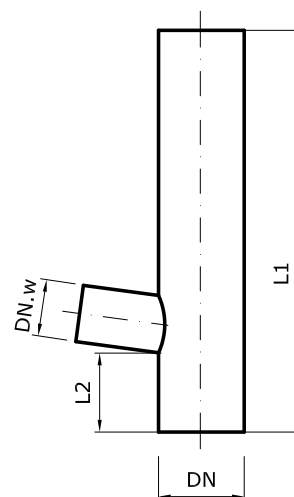
DN	L [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
200	240	78
250	240	162
315	240	208



Studnia kondensatu GROUND-Therm

Materiał: polipropylen z wewnętrzną warstwą przeciwegrybiczną i antybakteryjną.

DN	DN wlotu	L1 [mm]	L2 [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
250	200	2500	50	980
250	250	2500	50	1040
315	315	2500	50	1180



Syfon z zaworem zwrotnym

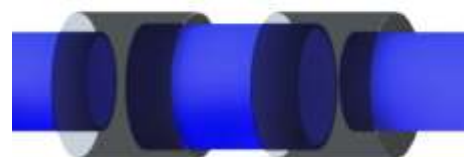
Materiał: polipropylen

DN	Cena netto [PLN/szt.]
50	160

Opaski termokurczliwe GROUND-Therm Grip

Materiał: polimer termokurczliwy z wewnętrzną warstwą kleju.

Do zł. czek DN	L [mm]	Cena netto [PLN/szt.]
110	90	8,50
200	140	31,10
250	170	36,60
315	200	43,50



Elementy, których średnica przekracza 400 mm realizujemy według indywidualnych zamówień.

Rysunki elementów zamieszczonych w cenniku mają charakter orientacyjny i mogą nieznacznie różnić się kształtem od rzeczywistych.