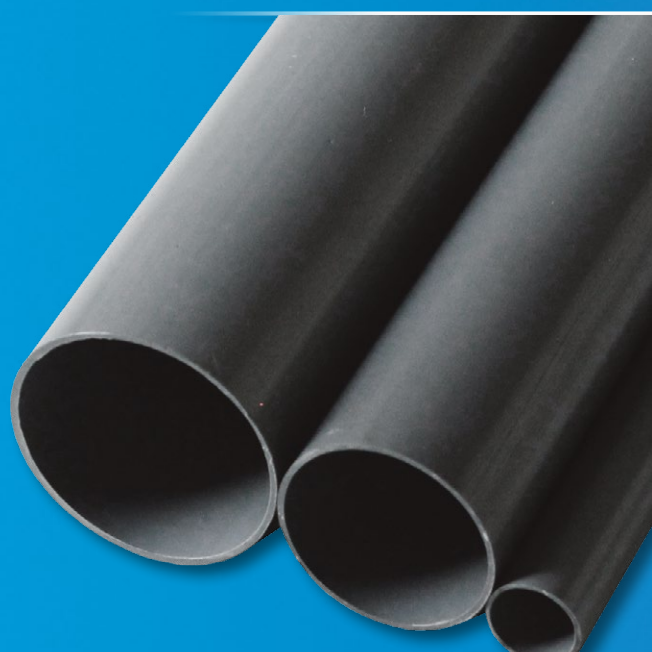


Typ:	RLE - odporność na ściskanie 150 N RL - odporność na ściskanie 320 N RS - odporność na ściskanie 750 N RLM - rury kielichowane 320 N
Materiał:	PVC
Kolor:	Biały, czarny, szary RAL 7030
Długość:	2m oraz 3m
Odporność na temperaturę:	-5°C do +60°C
Odporność na rozprzestrzenianie płomienia:	Wyrób samogasnący, nie przenoszący płomienia
Zgodność z normami:	PN-EN 61386-1, PN-EN 61386-21
Zastosowanie:	Rury sztywne są przeznaczone do prowadzenia i osłony przewodów elektrycznych i telekomunikacyjnych
Charakterystyka:	Wyrób uniwersalny, łatwy w montażu, dostępny w 13 rozmiarach
Sposób montażu:	Rury łączą się w szereg przy pomocy złączek oraz przymocowuje się do podłoża za pomocą uchwytów



RURY KIELICHOWANE



Średnica zewn. mm	Opakowanie szt.	Średnica wewn. mm		Masa opakowania kg	
		RLE	RL	RLE	RL
13	30	11,7	11,4	3,0	3,9
16	25	14,0	13,7	4,2	5,1
18	25	16,0	15,6	5,1	6,1
20	20	17,8	17,3	5,0	5,8
22	20	19,8	19,1	5,6	7,7
25	20	23,0	22,0	6,6	8,0
25	20	23,0	22,0	6,6	8,0
32	10	29,6	29,3	4,6	5,3
37	10	34,6	33,9	5,0	6,5
40	10	37,6	36,9	5,9	6,8
47	8	44,0	43,2	6,4	7,5
50	8	47,0	46,0	7,0	8,1
63	5	59,0	58,0	7,1	8,5