

Typ:	RL - lekkie - odporność na ściskanie 320 [N] RS - średnie - odporność na ściskanie 750 [N]
Materiał:	PVC
Kolor:	Biały, szary, eko
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 łączy się w szereg przy pomocy złączek oraz przymocowuje się do podłoża za pomocą uchwytów

Rury sztywne RL 3m

Symbol wyrobu	Numer katalogowy	Opakowanie szt.	Wymiary mm		Masa opakowania kg
			śr. zewn.	śr. wewn.	
kolor biały					
RL13	20101	30	13	11,7	11,7
RL16	20102	25	16	14,0	14,0
RL18	20103	25	18	16,0	16,0
RL20	20104	20	20	17,8	17,8
RL22	20105	20	22	19,8	19,8
RL25	20106	20	25	22,6	22,6
RL28	20107	20	28	25,6	25,6
RL32	20108	10	32	29,6	29,6
RL37	20109	10	37	34,6	34,6
RL47	20111	8	47	44,0	44,0
RL50	20112	8	50	47,0	47,0
RL63	20113	5	63	59,0	59,0

Rury sztywne RS 3m

RS16	21101	25	16	13,5	6,2
RS18	21102	25	18	15,0	6,8
RS22	21103	20	22	19,0	8,2
RS28	21104	20	28	25,0	10,1
RS37	21105	10	37	34,0	7,7
RS47	21106	8	47	43,0	8,0

Numery katalogowe rur w kolorze szarym, eko oraz rur 2-metrowych dostępne są w cenniku.