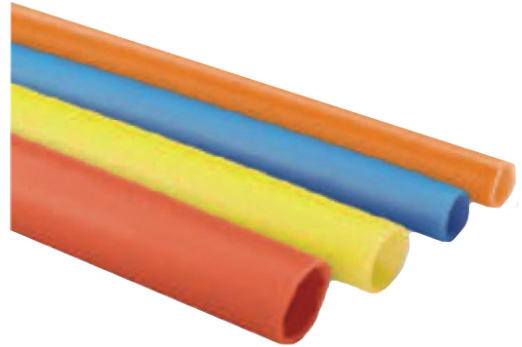


Mikrorury MICRO

Opis

Mikrorury do budowy wtórnej lub trójnej kanalizacji dla mikrokabli światłowodowych

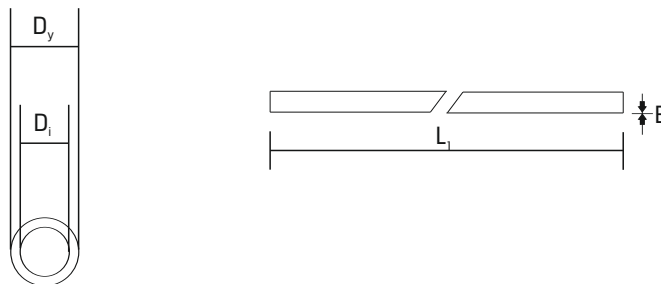
- » Produkowane z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE),
- » Wytrzymałość pneumatyczna do 12 bar pozwala wdmuchiwać kable na duże odległości,
- » Koekstrudowana warstwa poślizgowa i wewnętrzne uźebrowanie zmniejszają współczynnik tarcia do wielkości poniżej 0,1 μ ,
- » Dla średnic 4 i 5 mm warstwa poślizgowa antyelektrostatyczna,
- » Mogą być wdmuchiwane lub zaciągane do istniejących rurociągów kablowych,
- » Produkcja w 12 kolorach,
- » Dostarczane na bębnach drewnianych.



Właściwości

Symbol	D _o [mm]	D _i [mm]	E [mm]	L [m]
MICRO 4	4,0	3,0	0,50	4000
MICRO 5	5,0	3,8	0,60	4100
MICRO 7	7,0	5,5	0,75	4800
MICRO 10	10,0	8,0	1,00	2300
MICRO 12	12,0	9,6	1,20	1700
MICRO 15	15,0	12,0	1,50	1000

Rysunek



Jak zamawiać

MICRO X <kolor>, gdzie:
 X - średnica [mm]
 <kolor> - wybrany kolor