

Novonet DB


arot

CONNECT TO BETTER

Novonet DB jest prefabrykowaną wiązką mikrorur cienkościennych Novomicro w podwójnym płaszczu PP/PE. Gwarantuje maksymalne parametry dla zapewnienia doskonałej wydajności wdmuchiwania. Wiązka dzięki wysokiej wytrzymałości na ściskanie i uderzenie stosowana jest do bezpośredniego układania w ziemi.

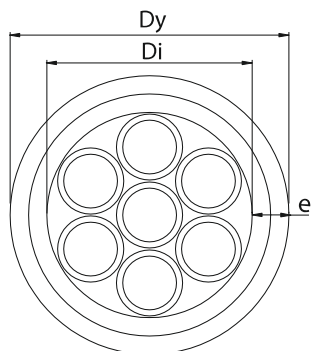
Novonet DB idealnie nadaje się do montażu w terenach miejskich i przemysłowych, można go układać we wspólnych wykopach z innymi sieciami.



Właściwości

- ⊙ Powłoki ochronne w dwóch warstwach, które można łatwo ściągnąć.
- ⊙ Unikalna identyfikacja mikrorur poprzez nadruk cyfry na mikrorurze (co 10 cm) i/lub użycie mikrorur o różnych kolorach.
- ⊙ Sztywna konstrukcja, zapobiega pofalowaniu, dzięki czemu uzyskuje się wydłużenie odcinków wdmuchiwania.
- ⊙ Dostępne wersje z wbudowanym przewodem lokalizacyjnym.
- ⊙ Wysokiej jakości specjalistyczne materiały zapewniające długi okres użytkowania.
- ⊙ Więcej danych technicznych na zapytanie.

Wymiary



Symbol	Dy [mm]	Di [mm]	e [mm]	Wymiary bębna [cm]	Długość na bęben [m]
7*5x0,6*UF	22,2	15,0	3,60	160x110	2000
12*5x0,6*UF	28,0	20,8	3,60	190x110	2000
13*5x0,6*UF+1*16x1,6*UD	33,0	26,0	3,50	210x110	2000
18*5x0,6*UF+3*10x1,0*UD	43,0	35,0	4,00	240x110	1250
19*5x0,6*UF	33,4	25,0	4,20	210x110	2000
24*5x0,6*UF+1*10x1,0*UD	38,4	30,0	4,20	240x110	2000
3*7x0,75*UD	20,5	15,1	2,70	160x110	2000
7*7x0,75*UD	28,0	21,0	3,50	190x110	2000
3*10x1,0*UD	27,4	21,6	2,90	190x110	2000
5*10x1,0*UD+1*7x0,75*UD	34,8	27,0	3,90	210x110	2000
7*10x1,0*UD	38,4	30,0	4,20	240x110	2000
4*12x1,2*UD+1*5x0,6*UF	36,4	29	3,70	240x110	2000
7*12x1,0*UD	44,4	36,0	4,20	240x110	1000
7*12x1,2*UD	44,4	36,0	4,20	240x110	1000

- ⊙ Dostępne w 12 przezroczystych kolorach standardowych.
- ⊙ Standardowy kolor zewnętrzny: pomarańczowy.

