

WIĄZKI PŁASKIE MIKROURUREK GRUBOŚCIENNYCH



Wiązka płaska mikrorurek grubościennych

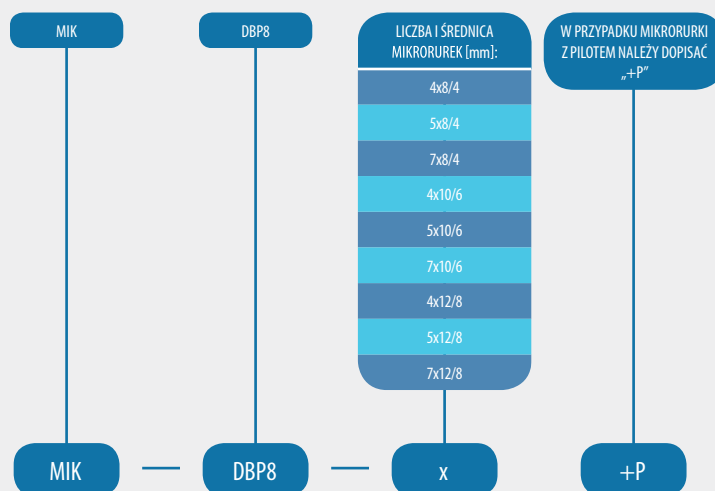
CECHY:

- przeznaczone do bezpośredniego zakopania
- możliwość układania w slotach wyciętych w podłożu
- zbudowane z mikrorurek grubościennych doziemnych
- mikrorurki o wysokiej odporności ciśnieniowej
- powłoka zewnętrzna może być rozcinana w dowolnym miejscu bez konieczności odtwarzania
- dostępne znakowanie mikrorurek w różnych kolorach oraz na zamówienie w formie przezroczystej z kolorowym paskiem
- w miejscach łączenia i odgałęziania mikrorurek należy stosować złączki doziemne bez dodatkowej osłony
- płaska konstrukcja umożliwia pionową instalację, co pozwala obniżyć koszty za montaż w pasie drogowym
- możliwość prefabrykowania wiązki razem z przewodem detekcyjnym w celu przyszłej lokalizacji trasy
- standardowy kolor osłony zewnętrznej: pomarańczowy
- możliwość dowolnej konfiguracji pakietów rurek

DANE TECHNICZNE:

rodzaj pakietu mikrokanalizacji (liczba szt./rodzaj mikrorurki)	4x8/4	5x8/4	7x8/4	4x10/6	5x10/6	7x10/6	4x12/8	5x12/8	7x12/8
materiał	polietylen HDPE								
zewnętrzne wymiary pakietu [mm]	42,8	53,8	75,8	50,8	63,8	89,8	58,8	73,8	103,8
wewnętrzne wymiary pakietu [mm]	9,6			11,6			13,6		
liczba mikrorurek w pakiecie	4	5	7	4	5	7	4	5	7
wymiary mikrorurek (dz/dw) [mm]	8/4			10/6			12/8		
maksymalny naciąg instalacyjny [N]	1600	2150	3010	2750	3400	4700	3360	4200	5900
minimalny promień gięcia [mm]	96			116			136		
zakres temperatur w trakcie transportu [°C]	-40 do +70								
zakres temperatur w trakcie montażu [°C]	-10 do +50								
typowa długość prefabrykacyjna [m]	2000								
waga [kg/km]	166	202	273	219	267	361	272	331	450

SPOSÓB ZAMAWIANIA:



x - liczba i średnica mikrorurek zgodnie z tabelą danych technicznych

