

Złącza rozgałęźne wiązek mikrorurek typu H, T, Y

Seria FP-ZW-H, FP-ZW-T, FP-ZW-Y

Obudowa hermetyczna, dwudzielna do łączenia rur HDPE typu H, T, Y



Złącza rozgałęźne hermetyczne wiązek mikrorurek serii FP-ZW-H



Złącza rozgałęźne mułoszczelnych wiązek mikrorurek serii FP-ZW-T



Złącza rozgałęźne mułoszczelnych wiązek mikrorurek serii FP-ZW-Y

cechy główne:

- złącza rozgałęźne wiązek mikrorurek typu „H”, „T” oraz „Y” w dwóch standardach szczelności (w pełni hermetyczne oraz mułoszczelne),
- pozwalają na wydzielanie jednej lub kilku mikrorurek z prefabrykowanej wiązki mikrorurek lub rur kanalizacji kablowej HDPE uzupełnionych o mikrorurki,
- wielkość złączy pozwala na połączenie wewnątrz odgałęzianych mikrorurek za pomocą osobnych, dedykowanych złączy,
- złącza typu „H” oraz „T” pozwalają na obustronne odgałęzienie danej mikrorurki z wiązki,
- dwudzielna konstrukcja umożliwia montaż także po wcześniejszej instalacji mikrorurek i wiązek mikrorurek,
- wielokrotnego użytku, umożliwiają łatwy demontaż i ponowny montaż
- uszczelniają gazo- i wodoszczelnie w miejscu łączenia i zabezpieczają przed wnikaniem płynów i gazów z zewnątrz
- możliwe stosowanie bezpośrednio w gruncie
- odporne na działanie słabych kwasów o typowym stężeniu występującym w gruncie
- odporne na działanie płynów poślizgowych i innych substancji występujących w kanalizacji kablowej
- opcjonalne uszczelnienia wyjścia pojedynczych mikrorurek grubościennych o średnicach 12 i 14 mm

normy/certyfikaty:

- PN-EN 61386-1:2011

segmenty rynku:



OPERATORZY
TELEKOMUNIKACYJNI
I MOBILNI



OPERATORZY
TRANSMISJI DANYCH



OPERATORZY
ISP I CATV



ENERGETYKA



PROJEKTANCI
I WYKONAWCY



DEWELOPERZY



UCZELNIE



PRODUCENCI
SYSTEMÓW
I INTEGRATORZY



SŁUŻBY MUNDUROWE



PRZEDSIĘBIORSTWA
LŹYTCZOŚCI
PUBLICZNEJ



KOLEJ

Złącza rozgałęźne wiązek mikrorurek typu H, T, Y

Seria FP-ZW-H, FP-ZW-T, FP-ZW-Y

parametry techniczne:

FP-ZW-H	32H	40H	50H
średnica stosowanych wiązek mikrorurek [mm]	32	40	50
wymiary (dług. x szer. x wys.) [mm]	515 × 210 × 80		
waga [kg]	1,7		
standard szczelności	hermetyczna (IP68)		
zakres temperatur pracy [°C]	- 30 do +70		
temperatura instalacji	-10 do + 55		
wykonanie	TPU/PPh		

FP-ZW-T	32E	40E	50E
średnica stosowanych wiązek mikrorurek [mm]	32	40	50
wymiary (dług. x szer. x wys.) [mm]	340 × 210 × 70		
waga [kg]	0,5		
standard szczelności	mułoszczelna		
zakres temperatur pracy [°C]	- 30 do +70		
temperatura instalacji	-10 do + 55		
wykonanie	HDPE/ABS		

FP-ZW-Y	32H	40H	50H
średnica stosowanych wiązek mikrorurek [mm]	32	40	50
wymiary (dług. x szer. x wys.) [mm]	616 × 238 × 92		
waga [kg]	0,4		
standard szczelności	mułoszczelna		
zakres temperatur pracy [°C]	- 30 do +70		
temperatura instalacji	-10 do + 55		
wykonanie	HDPE/ABS		