

Redukcje DuraFit bez metalu



SPECYFIKACJA

Materiał

Korpus: Czysty Poliamid (PA)

Pierścień mocujący: Polyacetal

Uszczelka: Nitrile rubber (NBR)

Temperatura

Instalacja: -10 °C to +50 °C

Eksploatacja: -20 °C to +50 °C

Magazynowanie: -10 °C to +50 °C

Ciśnienie

Robocze: 20 bar

Other

Odporność UV: Nie

Czas eksploatacji: Ponad 25 lat

Odporność na uderzenie: 1 J

Normy

Podstawowa: EN 50411-2-8

Starzenie: 1000 Godzin w temperaturze 95 °C

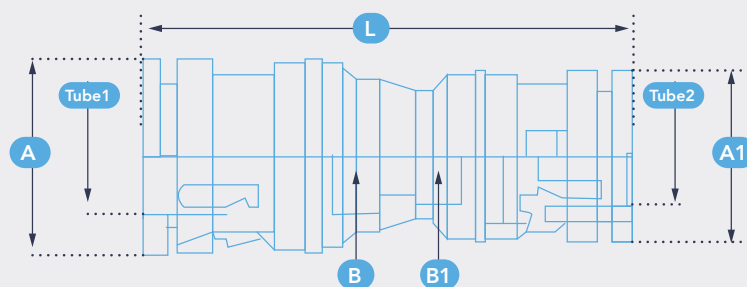
OPIS PRODUKTU

Łączą mikrorury szybko i łatwo, bez użycia narzędzi. Przezroczysta obudowa zapewnia większą kontrolę podczas łączenia mikrokanalów i pozwala upewnić się, że kabel jest obecny w kanale. Dostępne z fabrycznie zainstalowanymi klipsami zabezpieczającymi. Konstrukcja całkowicie pozbawiona metalu. Dostępne różne produkty do zastosowań DB i DI.

ZASTOSOWANIE

Do stosowania z mikrorurami bezpośrednio w ziemi lub dodatkowych osłonach.

RYSUNEK TECHNICZNY



Rozmiar	Tube1 (mm)	Tube2 (mm)	L (mm)	A (mm)	A1 (mm)	B (mm)	B1 (mm)
7-5	7	5	40.3	16.3	12.4	3.5	3.5
10-7	10	7	44.8	20.3	16.3	5.0	5.0
10-8	10	8	45.8	20.3	17.5	5.5	5.0
12-10	12	10	50	23.0	20.3	8.0	8.0
14-12	14	12	55.8	25.6	23.0	10	10.0

DOSTĘPNE WYMIARY

Nazwa Produktu	Ciężar (g)	Kod SAP
Redukcja bez metalu 7-5 mm	4	20020421
Redukcja bez metalu 10-7 mm	6	20020422
Redukcja bez metalu 10-8 mm	7	20020423
Redukcja bez metalu 12-10 mm	9	20020424
Redukcja bez metalu 14-12 mm	13	20020425
Redukcja bez metalu 16-14 mm		20020426