



Węża w oplocie ocynkowanym przystosowane do instalacji grzewczych.

- Wzmocnione węża w oplocie ocynkowanym do systemów grzewczych.
- Wewnętrzny wąż z EPDM (nie jest szczelny dyfuzyjnie), odporny na wodę i środki antyzamrożeniowe na bazie glikolu (max. 50 %).



Korzyści


- Połączenia elastyczne o sprawdzonej jakości.
- Pozwalają uniknąć naprężeń i przenoszenia drgań.
- Uszczelki w komplecie.

Dane techniczne

- Temperatura od -5°C do +110°C.
- Ciśnienie:
16 bar (do 100°C, do DN 32).
10 bar (do 110°C, do DN 32).
6 bar (do 110°C, od DN 40).
- Połączenia: mosiężne, miedziane kolanka, z nakrętką łączącą i płaską uszczelką.
- Rzeczywista długość w porównaniu z długością L podaną przez dostawcę powinna mieścić się w następujących dopuszczalnych tolerancjach, zgodnie z normą EN 13618:
L ≤ 400 mm: +10 mm
400 mm < L ≤ 1000 mm: +20 mm
1000 mm < L ≤ 2000 mm: +30 mm

Typ	Podłączenie ["]	Długość * [mm]	Średni ca wewn. Ø [mm]	Waga [kg]		Numer katalogowy
Meiflex ocynk 1/2" F/F x 300	1/2" F x 1/2" F	300	15	0,20	1	M4325.0221.30
Meiflex ocynk 1/2" F/F x 500	1/2" F x 1/2" F	500	15	0,26	1	M4325.0221.50
Meiflex ocynk 1/2" F/F x 700	1/2" F x 1/2" F	700	15	0,33	1	M4325.0221.70
Meiflex ocynk 1/2" F/F x 1000	1/2" F x 1/2" F	1000	15	0,42	1	M4325.0221.100
Meiflex ocynk 3/4" F/F x 300	3/4" F x 3/4" F	300	18	0,28	1	M4325.0227.30
Meiflex ocynk 3/4" F/F x 500	3/4" F x 3/4" F	500	18	0,40	1	M4325.0227.50
Meiflex ocynk 3/4" F/F x 700	3/4" F x 3/4" F	700	18	0,47	1	M4325.0227.70



Typ	Podłączenie [""]	Długość * [mm]	Średnica wewn. Ø [mm]	Waga [kg]		Numer katalogowy
Meiflex ocynk 3/4" F/F x 1000	3/4" F x 3/4" F	1000	18	0,62	1	M4325.0227.100
Meiflex ocynk 1" F/F x 300	1" F x 1" F	300	25	0,41	1	M4325.0234.30
Meiflex ocynk 1" F/F x 500	1" F x 1" F	500	25	0,54	1	M4325.0234.50
Meiflex ocynk 1" F/F x 700	1" F x 1" F	700	25	0,70	1	M4325.0234.70
Meiflex ocynk 1" F/F x 1000	1" F x 1" F	1000	25	0,90	1	M4325.0234.100
Meiflex ocynk 1 1/4" F/F x 300	1 1/4" F x 1 1/4" F	300	32	0,71	1	M4325.0242.30
Meiflex ocynk 1 1/4" F/F x 500	1 1/4" F x 1 1/4" F	500	32	0,92	1	M4325.0242.50
Meiflex ocynk 1 1/4" F/F x 700	1 1/4" F x 1 1/4" F	700	32	1,13	1	M4325.0242.70
Meiflex ocynk 1 1/4" F/F x 1000	1 1/4" F x 1 1/4" F	1000	32	1,47	1	M4325.0242.100
Meiflex ocynk 1 1/2" F/F x 300	1 1/2" F x 1 1/2" F	300	40	1,14	1	M4325.0248.30
Meiflex ocynk 1 1/2" F/F x 500	1 1/2" F x 1 1/2" F	500	40	1,40	1	M4325.0248.50
Meiflex ocynk 1 1/2" F/F x 700	1 1/2" F x 1 1/2" F	700	40	1,70	1	M4325.0248.70
Meiflex ocynk 1 1/2" F/F x 1000	1 1/2" F x 1 1/2" F	1000	40	2,08	1	M4325.0248.100
Meiflex ocynk 2" F/F x 500	2" F x 2" F	500	50	1,96	1	M4325.0260.50
Meiflex ocynk 2" F/F x 700	2" F x 2" F	700	50	2,38	1	M4325.0260.70
Meiflex ocynk 2" F/F x 1000	2" F x 2" F	1000	50	2,68	1	M4325.0260.100

* Inne długości na zapytanie

Gronowska 8
64-100, Leszno - plT +48 65 529 49 89
E pl.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/pl