

# Ultra M Otulina

Izolacja techniczna Thermaflex®

Produkt termoizolacyjny wyprodukowany z wysokiej jakości polietylenu LDPE, laminowany warstwą zewnętrzną ze wzmocnionego radełkowanego polietylenu z zamkiem zatrzaskowym



## Korzyści

- Szybki i łatwy montaż
- Wyjątkowy estetyczny wygląd
- Łatwe czyszczenie dzięki specjalnej strukturze powłoki zewnętrznej

## Zastosowanie

- Systemy grzewcze i sanitarne, transport ciepłej i zimnej wody



### Zastrzeżenie

Wszystkie zalecenia i informacje zawarte w tej karcie są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu. Specyfikacje produktów mają charakter wytycznych. Ponieważ warunki użytkowania systemów są poza naszą kontrolą, użytkownicy muszą upewnić się, że produkty są odpowiednio dopasowane do zamierzonego zastosowania. Nie udziela się gwarancji, że jakiegokolwiek użycie produktów nie naruszy praw należących do innych stron. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany projektu produktu i właściwości bez powiadomienia.



## Właściwości Techniczne

Właściwości	Jednostka SI	Wartość	Metoda testu
<b>Właściwości fizyczne</b>			
Gęstość	kg/m <sup>3</sup>	25 - 35	ISO 845
Struktura	-	Drobne, zamknięte komórki	-
Kolor	-	Szary	-
<b>Właściwości termiczne</b>			
Max. temperatura pracy	°C	+85	-
Współczynnik przenikania ciepła (λ)	W/m·K	0.037 przy 40°C	EN ISO 8497
<b>Właściwości ogniowe</b>			
Klasyfikacja SBI	-	E <sub>L</sub>	EN 13501-1
<b>Właściwości odporności na wodę</b>			
Absorpcja wody	-	WS 01	EN 13472

## Dostępność

- Standardowa długość otuliny 2m (198-204cm) pakowane w kartony (205x60x40cm)

Otulina Izolacyjna				
Rura robocza Ø max. [mm]	Otulina Ø [mm]	Grubość ścianki otuliny [mm]		
		7,5 (6.6-8.4)	10 (9.0-11.0)	13 (11.7-14.3)
12	13.0-15.0	3010-007012-130	-	-
15	16.0-18.0	3010-007015-030	-	-
18	19.0-21.0	3010-007018-030	-	-
22	23.0-25.0	-	3010-009022-032	-
28	29.0-31.0	-	3010-009028-032	-
35	36.0-38.0	-	3010-009035-032	-
42	43.0-45.0	-	3010-009042-030	-
45	46.0-48.0	-	3010-009045-030	-
48	49.0-51.0	-	3010-009048-032	-
51	52.0-54.0	-	3010-009051-030	-
54	55.0-57.0	-	3010-009054-030	-
57	58.0-60.0	-	-	3010-013057-030
60	61.5-63.5	-	-	3010-013060-030
64	65.5-67.5	-	-	3010-013064-032
70	71.5-73.5	-	-	3010-013070-030
76	77.5-79.5	-	-	3010-013076-030
89	90.5-92.5	-	-	3010-013089-030
102	103.5-105.5	-	-	3010-013102-030
108	109.5-111.5	-	-	3010-013108-030
114	115.5-117.5	-	-	3010-013114-032
133	134.5-136.5	-	-	3010-013133-030