



THERMIDOR®

Uniwersalny wąż do wody

Zastosowanie:

sektor rolnictwa, branża budowlana, flota, przemysł ogólny, przemysł, architektura krajobrazu i ogrodnictwo, węże przenośne i stacjonarne, przedsiębiorstwa komunalne.

Przeznaczenie:

woda





Znakowanie:

3 pomarańczowe paski, nałożone osiowo na czarnej okładzinie „Continental THERMIDOR® DN 13 PN 15 BAR / 218 PSI Made in Germany”

Budowa:

- **warstwa wewnętrzna:** EPDM, czarna, nieporowata, gładka,
- **wzmocnienia:** włókna syntetyczne,
- **okładzina:** CEPDM, czarna, gładka, odporna na ozon, warunki atmosferyczne i promieniowanie UV,
- **ciśnienie robocze do:** 15 barów / 218 psi,
- **zakres temperatur:** od -40 °C / -40 °F do +100 °C / +212 °F do +120 °C / +248 °F krótkoterminowo,
- **dalsze właściwości:**
 - elastyczny,
 - wytrzymały,
 - do DN 25 nieprzepuszczalny.

Dane techniczne:

INDEX							
nr	mm	mm	bar ¹	bar ¹	bar ¹	szac. mm	szac. g/m
-	13	19,6	15	45	-	105	215
-	13	19,6	15	45	-	105	215
-	15	21,6	15	45	-	120	280
-	15	21,6	15	45	-	120	280
-	19	26,6	15	45	-	150	390
-	19	26,6	15	45	-	150	390
-	25	33,6	15	45	-	200	550
-	25	33,6	15	45	-	200	550
-	30	39,6	10	30	-	240	720
-	30	39,6	10	30	-	240	720

1 - mierzone w temperaturze pokojowej

Informacje mają charakter wyłącznie orientacyjny, podane wymiary i wagi są przybliżone. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia specyfikacji, jeśli uznamy to za konieczne.