

TF1 Omega+ Filter 1 ¼" BSP

62375

- Duża przepustowość i kompaktowa konstrukcja. Idealny do stosowania w ciasnych przestrzeniach
- Zapewnia bardzo efektywne wychwytywanie przy różnych natężeniach przepływu i rozmiarach instalacji. Dostępny w komplecie ze złączkami, z gwintem rurowym wewnętrznym 1 ¼" i 1 ½".
- Łatwy w montażu, pasuje do przewodów poziomych i pionowych. Filtr może pracować pod kątem 45°.
- Unikalne działanie, zaprojektowany specjalnie dla większych instalacji, umożliwia wychwytywanie szeregu magnetycznych i niemagnetycznych rodzajów zanieczyszczeń.
- Nie blokuje ani nie ogranicza przepływu.
- Gwarancja 10 lat



TF1 Omega + Filter to bardzo skuteczny filtr do instalacji centralnego ogrzewania, przeznaczony do większych, niezbyt obciążonych komercyjnych instalacji ogrzewania i chłodzenia. Wykorzystuje unikalną technologię Hydronic Particle Separation (HPS) i filtrację magnetyczną w celu usunięcia magnetycznych i niemagnetycznych zanieczyszczeń z instalacji, zmniejszając ryzyko awarii kotła oraz poprawiając sprawność i żywotność instalacji grzewczej. Ten szczelny filtr jest testowany ciśnieniowo, a przy tym jest on produkowany z myślą o niezawodności i efektywności, jako że zapewnia wysoką skuteczność wychwytywania przy różnych natężeniach przepływu i rozmiarach instalacji.

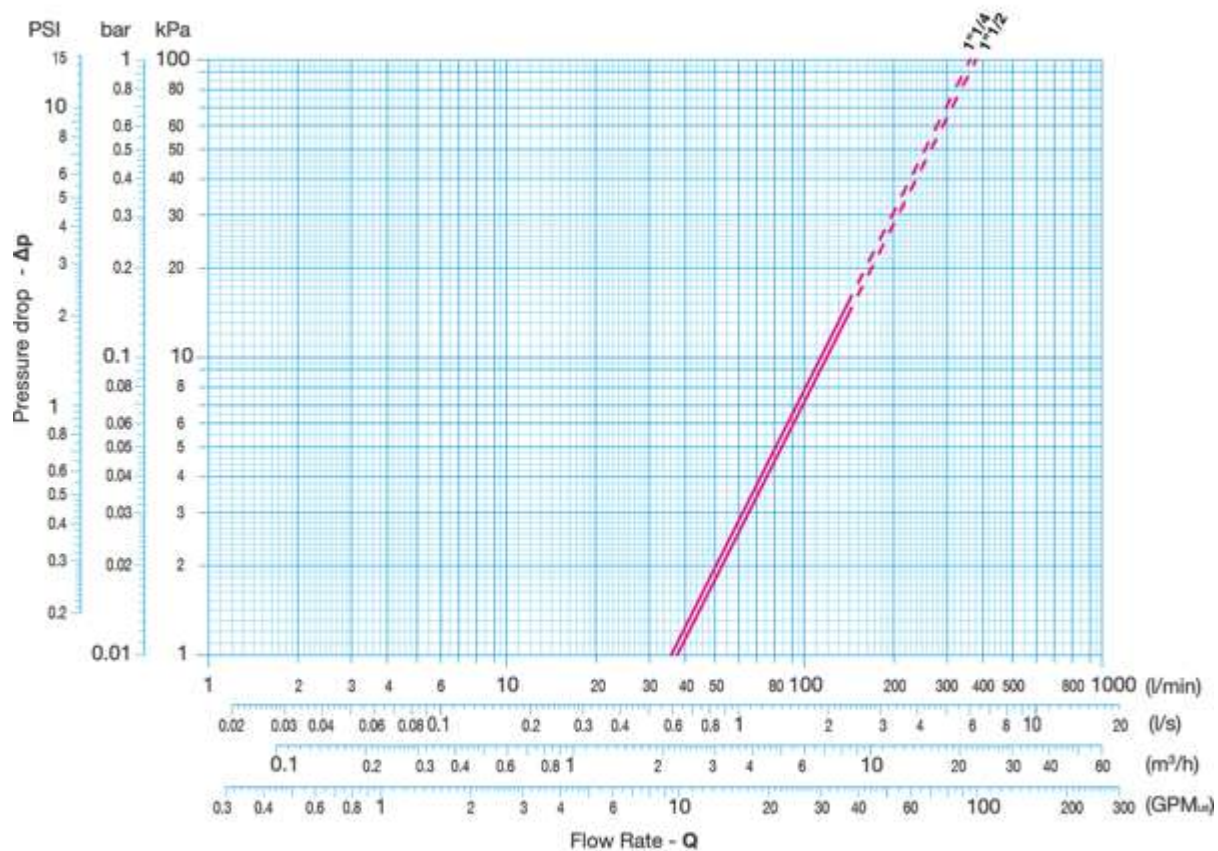
Pojedynczy produkt

Wysokość mm	110
Szerokość mm	270
Długość mm	200
Waga kg	4.770
Kod kreskowy EAN	5014551623750

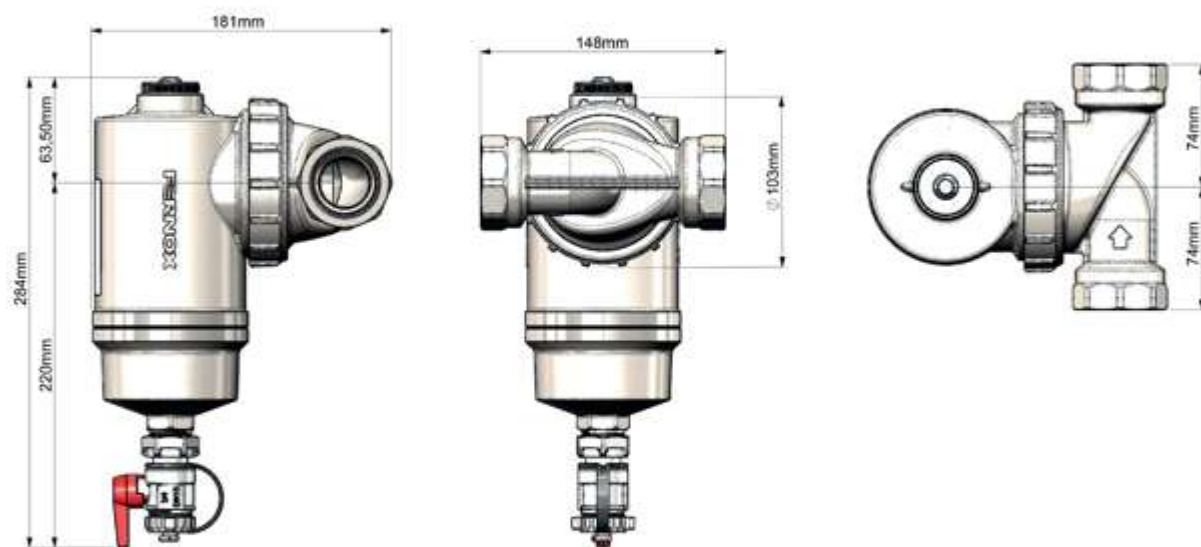
Opakowanie zbiorcze

Rodzaj tranzytu	Euro 1200 x 800
Ilość sztuk w kartonie	90
Kartonów na warstwę	18
Jednostki na warstwę	1620
Warstwy według typu tranzytu	8
Jednostki według typu	12960

Wykres



Schemat wymiarów



Ostatnia modyfikacja

15-11-2021 (d/m/y)