



117105, Варшавское ш-се, 28 стр.1, tel.fax: +7 (495) 795 0049, 979 53 66, info@intermetal.ru
WWW.INTERMETAL.RU

Цилиндры Изошел-Ф.

Негорючие гидрофобизированные цилиндры и полуцилиндры из минеральной ваты.



Описание: негорючие гидрофобизированные цилиндры и полуцилиндры Изошел-Ф изготавливаются из минеральной ваты на основе каменных пород, кашированные алюминиевой фольгой. Предназначены для применения в качестве теплоизоляции трубопроводов холодного и горячего водоснабжения, тепловых сетей, технологических трубопроводов.

Диапазон рабочих температур от $-180\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $400\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Характеристики:

Плотность, кг/м ³	100
Длина, мм	1000, 500
Толщина, мм	20 — 80
Внутренний диаметр, мм	18 — 219
Теплопроводность Вт/(м.К), не более	
-При температуре 25 °С	0,048 — 0,052
-При температуре 125 °С	0,067 — 0,073
Влажность по массе %, не более	1
Водопоглощение по объему %, не более	5
Горючесть, группа	НГ