



ООО «ИНТЕРМЕТ» 117105, г. Москва, ул. Варшавское шоссе, д. 39.

Тел.Факс: 781-04-80, www.intermetal.ru, info@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 |