



## **ТЕПЛОСЧЕТЧИК: MINOCAL ISF (C5-ISF), DN 20, Qn 2,5, L 130 мм, ДЛИНА КАБЕЛЯ 1,5 м, ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ОБРАТНЫЙ ТРУБОПРОВОД + КРАН ШАРОВЫЙ С ГНЕЗДОМ ТЕРМОСОПРОТИВЛЕНИЯ, DN 20, R 3/4" + УЗЕЛ ПРИСОЕД. (2 ШТУЦЕРА, 2 ГАЙКИ, 2 ПРОКЛАДКИ), DN 20 (G1"В R3/4"), БЕЛАРУСЬ**

Теплосчетчик: Minocal ISF (C5-ISF), DN 20, Qn 2,5, L 130 мм, длина кабеля 1,5 м, для установки на обратный трубопровод + Кран шаровый с гнездом термосопротивления, DN 20, R 3/4" + Узел присоед. (2 штуцера, 2 гайки, 2 прокладки), DN 20 (G1"В R3/4"), Беларусь



- Описание
- Характеристики
- Комментарии

Теплосчетчик: Minocal ISF (C5-ISF), DN 20, Qn 2,5, L 130 mm, длина кабеля 1,5 m, для установки на обратный трубопровод + Кран шаровый с гнездом термосопротивления, DN 20, R 3/4" + Узел присоед. (2 штуцера, 2 гайки, 2 прокладки), DN 20 (G1"В R3/4"), Беларусь

- Артикул

7200677

- Типовое применение

Офисный

- Номинальный диаметр, мм

20

- Номинальный расход, м3/ч

2.5

- Телеметрия

Нет

- Комплектность

Полный комплект

Теплосчетчик: Minocal ISF (C5-ISF), DN 20, Qn 2,5, L 130 mm, длина кабеля 1,5 m, для установки на обратный трубопровод + Кран шаровый с гнездом термосопротивления, DN 20, R 3/4" + Узел присоед.  
(2 штуцера, 2 гайки, 2 прокладки), DN 20 (G1"В R3/4"), Беларусь

<https://provodomer.ru/product/teploschetchik-minocal-isf-s5-isf-dn-20-qn-25-l-130-mm-dlina-kabelya-15-m-dlya-ustanovki-na-obratnyj-truboprovod-kran-sharovyj-c-gnezdом-термосопротивления-dn-20-r-3-4-uzel-prisoed/>

ПроВодомер - оборудования для учета воды и тепла

Учет воды и тепла, ПроВодомер. Продажа вычислители, расходомеры, счётчики воды, теплосчетчики, оборудование для учета газа, регуляторы, уровнемеры, сервисные устройства и источники питания. Доставка по РФ. Гарантия производителя.