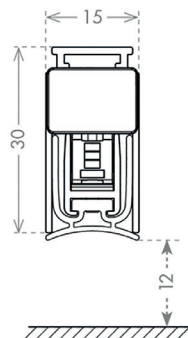
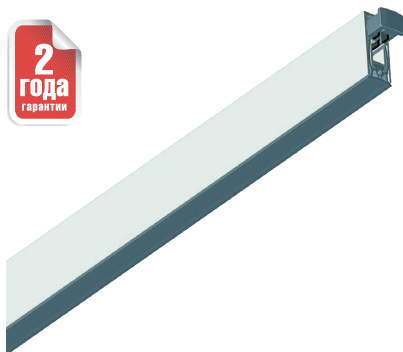




MADE IN ITALY

**CHRONOSEAL**

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные и бронированные двери.

ДЛИНА:

- 830 – 1030 mm.

ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 150 мм.

СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ:

- Путем извлечения профиля-держателя уплотнителя.

ТИП КНОПКИ И РЕГУЛИРОВКА:

- Капроновая кнопка с закругленным торцом.

УПЛОТНИТЕЛИ:

- Шумозащитный уплотнитель из самогасящегося силикона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Замедленное гидравлическое опускания: для устранения трения с полом и шума. Уплотнитель выпадает в результате гидравлического усилия через 8 секунд после полного закрытия двери;

- Ход 12 мм;
- Пружины из оцинкованной стали; пластиковые механические детали усиленные стекловолокном;
- Профили из алюминиевого сплава.

СЕРТИФИКАТЫ:

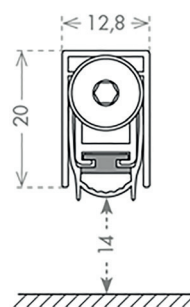
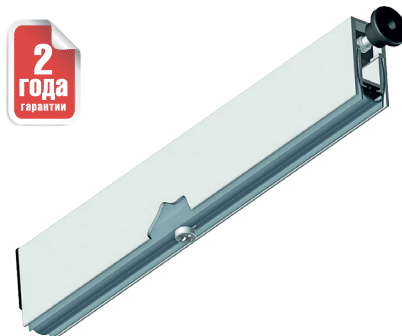
- Сертификат шумоизоляции от Института IFT г. Розенхайм (51,5 db);
- Испытано на 200 000 рабочих циклов.

CHRONOSEAL

A REVOLUTION IN TIME



MADE IN ITALY

**TREND PLUS**

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные и бронированные двери.

ДЛИНА:

- 530 – 730 – 830 – 930 – 1030 mm.

ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 150 мм.

СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ:

- С помощью шурупов и саморезов.

ТИП КНОПКИ И РЕГУЛИРОВКА:

- Металлическая самонаправляющаяся кнопка с капроновым колпаком.

УПЛОТНИТЕЛИ:

- Шумозащитный уплотнитель из самогасящегося термопласта.

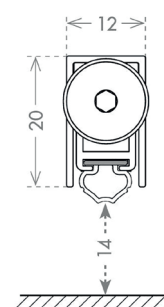
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Постепенное ножничное опускание (уплотнитель опускается сначала со стороны петли, затем со стороны ручки);
- Ход 14 мм;
- Пружины из оцинкованной стали, пластиковые механические детали усиленные стекловолокном;
- Профили из алюминиевого сплава.

СЕРТИФИКАТЫ:

- Сертификат шумозащиты от Института IFT г. Розенхайм (50 db);
- Испытано на 200 000 рабочих циклов.

MADE IN ITALY

**TREND**

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные, алюминиевые, бронированные и пластиковые двери.

ДЛИНА:

- 530 – 730 – 830 – 930 – 1030 mm.

ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 200 мм.

СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ:

- С помощью шурупов. Шурупы не входят в комплект поставки.

ТИП КНОПКИ И РЕГУЛИРОВКА:

- Металлическая самонаправляющаяся кнопка с капроновым колпаком.

УПЛОТНИТЕЛИ:

- Шумозащитный уплотнитель из самогасящегося термопласта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Постепенное ножничное опускание (уплотнитель опускается сначала со стороны петли, затем со стороны ручки);
- Ход 14 мм;
- Пружины из оцинкованной стали, пластиковые механические детали усиленные стекловолокном;
- Профили из алюминиевого сплава;
- Декоративная заглушка входит в комплект.

СЕРТИФИКАТЫ:

- Сертификат шумозащиты от Института IFT г. Розенхайм (39 db);
- Испытано на 200 000 рабочих циклов.