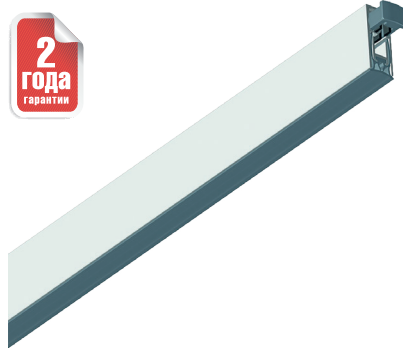




MADE IN ITALY



### CHRONOSEAL

#### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные и бронированные двери.

#### ДЛИНА:

- 830 – 1030 mm.

#### ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 150 mm.

#### 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 опускание: для устранения трения с полом и шума.

Уплотнитель выпадает в результате гидравлического усилия через 8 секунд после полного закрывания двери;

- Ход 12 mm;

• Пружины из оцинкованной стали; пластиковые механические детали усиленные стекловолокном;

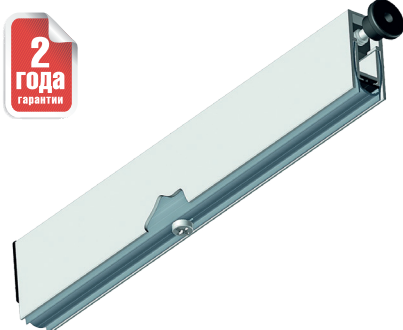
- Профили из алюминиевого сплава.

#### СЕРТИФИКАТЫ:

- Сертификат шумоизоляции от Института IFT г. Розенхайм (51,5 db);

• Испытано на 200 000 рабочих циклов.

MADE IN ITALY



### TREND PLUS

#### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные и бронированные двери.

#### ДЛИНА:

- 530 – 730 – 830 – 930 – 1030 mm.

#### ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 150 mm.

#### 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 mm;

• 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



### TRENDS

#### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Деревянные, алюминиевые, бронированные и пластиковые двери.

#### ДЛИНА:

- 530 – 730 – 830 – 930 – 1030 mm.

#### ВОЗМОЖНОСТЬ УКОРАЧИВАНИЯ:

- До 200 mm.

#### 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 mm;

• 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.



# CHRONOSEAL

A REVOLUTION IN TIME

6 SEC      7 SEC      8 SEC      FINISH