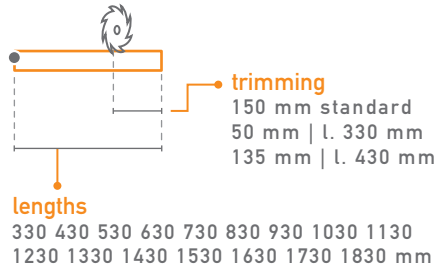


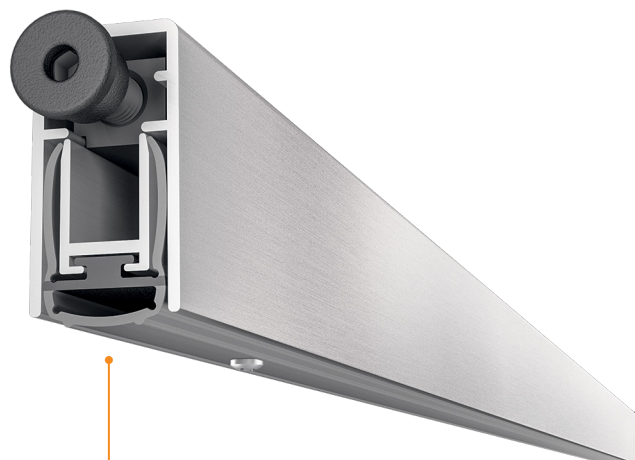
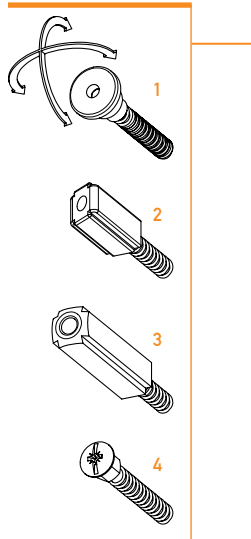
# ACOUSTIC PLUS

COD. ASPLU

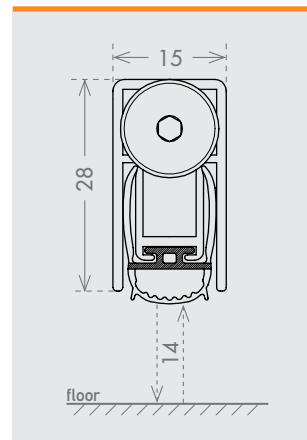
2 YEARS \*  
WARRANTY



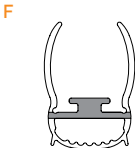
## plunger type



size 15x28 mm



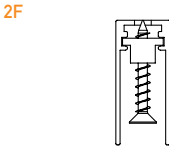
## seals



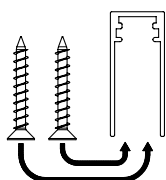
THERM

**51 dB** Rw  
IFT Cert. n.  
04 02 23.Z1 + Z11e

## fixing type



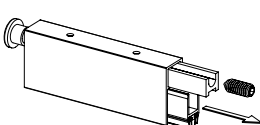
3F



## closing plug included



## optional



FLASH cod. ACFLA p. 151

ACTUATOR PIVOT cod. ACAPIV p. 153

**IT** Il best seller della linea acustica, certificato per 51dB di abbattimento acustico da IFT Rosenheim. Sono possibili varie combinazioni di pulsanti e si possono scegliere due diversi modi di fissarlo. Il suo meccanismo può essere sfilato dal profilo esterno sia dal lato cerniera, che dal lato maniglia (sistema brevettato CCE).

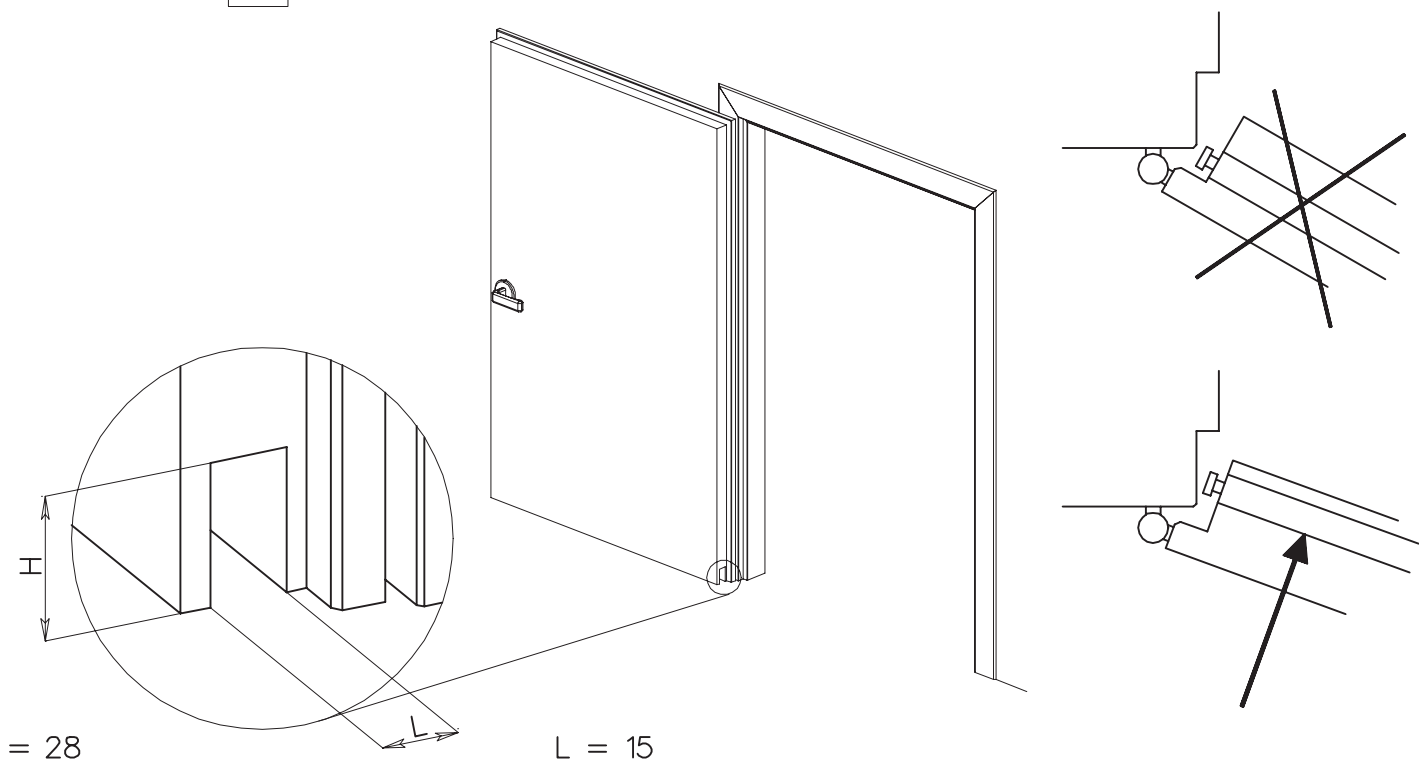
**DE** Bestseller der akustischen Linie, durch IFT Rosenheim für 51 dB Schalldämmung zertifiziert. Es sind verschiedene Druckknopf kombinationen und zwei Befestigungsarten möglich. Der Mechanismus kann sowohl von der Band- als auch Griffseite aus dem Außenprofil gezogen werden (CCE-patentiertes System).

**FR** Le best-seller de la gamme acoustique, certifié pour 51 dB de隔声 par l'IFT de Rosenheim pour une réduction sonore de 51dB. Différents modèles de boutons pousoir ainsi que deux modes de fixation sont proposés. Son mécanisme peut être retiré du profil externe aussi bien du côté charnière que du côté poignée (système breveté CCE).

**ES** El best seller de la línea acústica, certificado para 51 dB de aislamiento acústico por el instituto IFT de Rosenheim. Son posibles varias combinaciones de pulsadores y se puede elegir entre dos formas distintas de fijarlo. Su mecanismo puede extraerse del perfil externo tanto del lado de la bisagra como del lado del tirador (sistema brevetado CCE).

**RU** Лидер продаж в шумозащитной линии, сертифицированный институтом IFT г. Розенхайм на снижение уровня шума в 51 дБ. Существуют разные сочетания кнопок и возможность выбрать один из двух разных способов крепления. Механизм можно снимать с наружного профиля как со стороны шарнира, так и со стороны ручки (система, запатентованная компанией CCE).

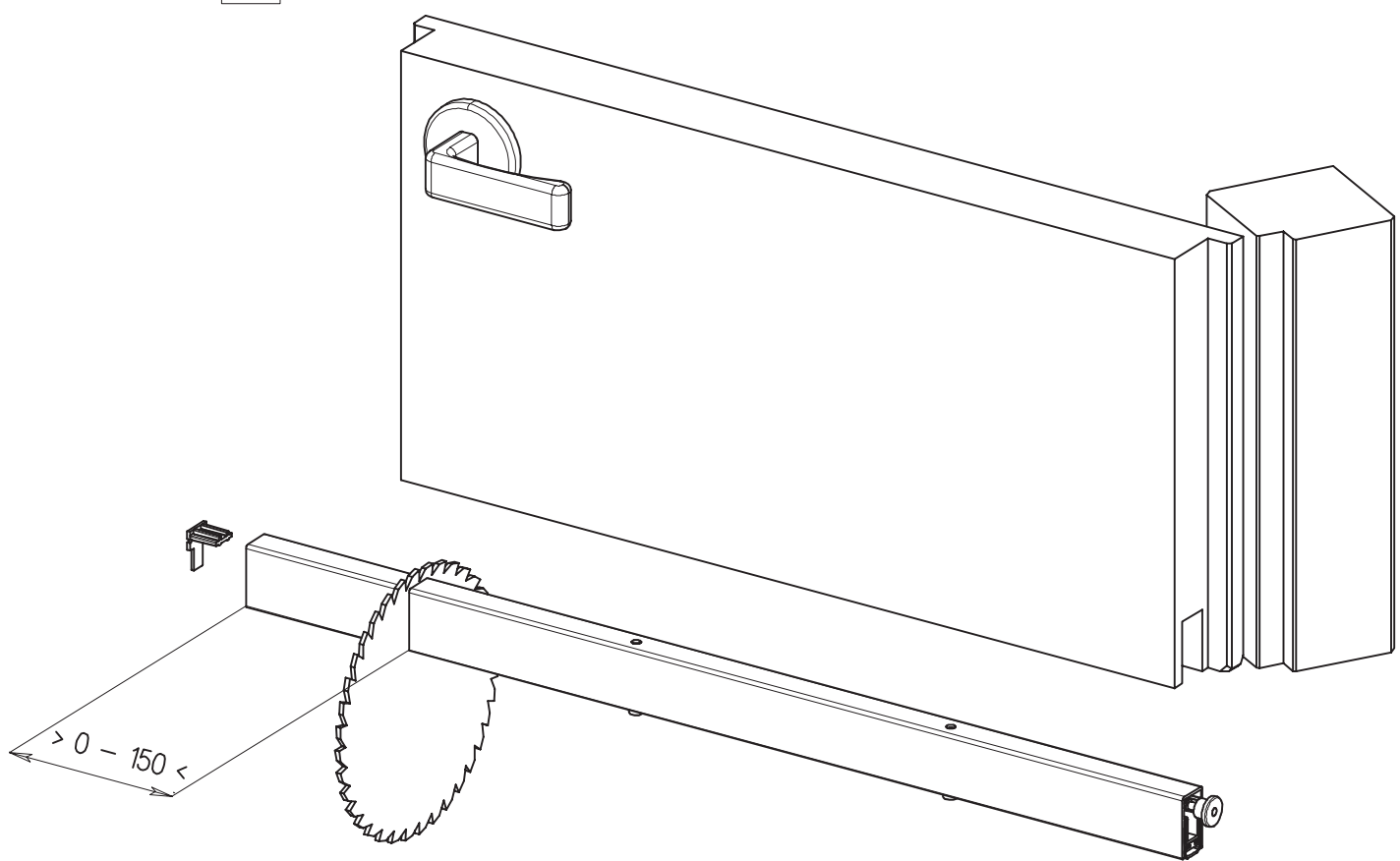
1



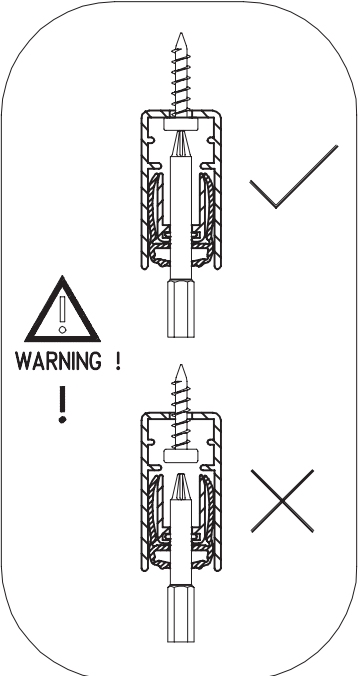
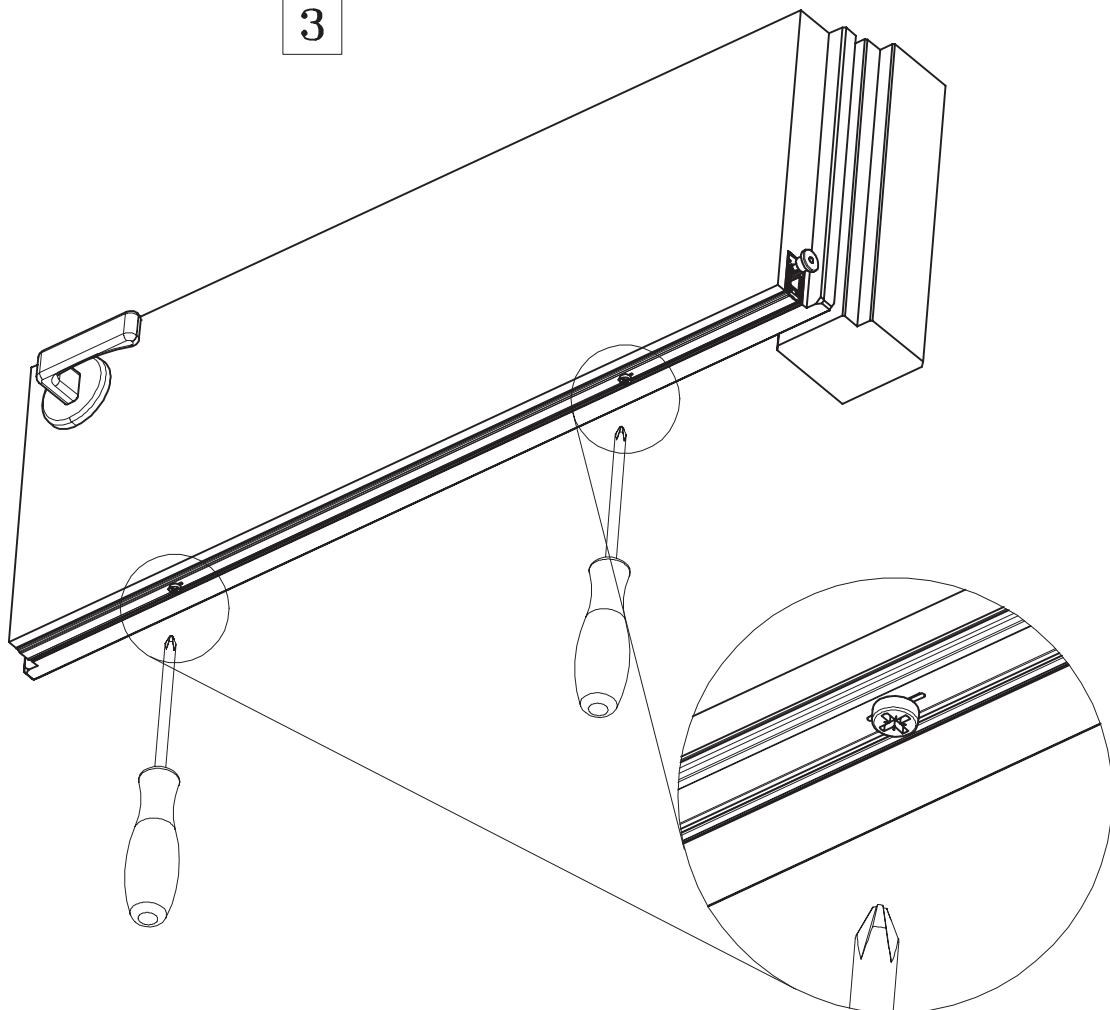
H = 28

L = 15

2

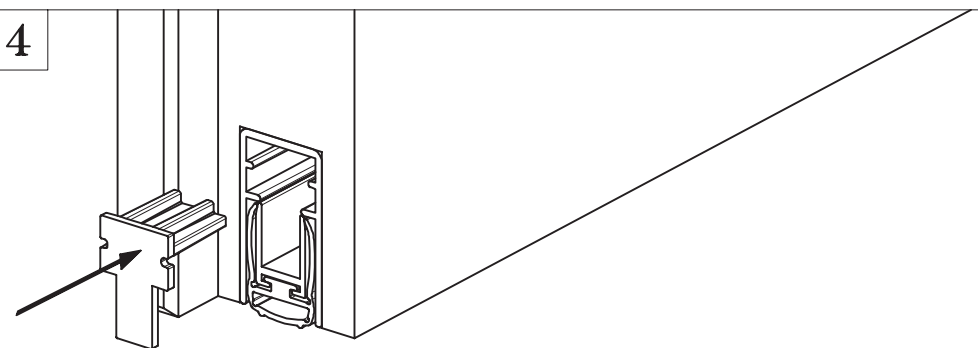


3



WARNING !

4



5

