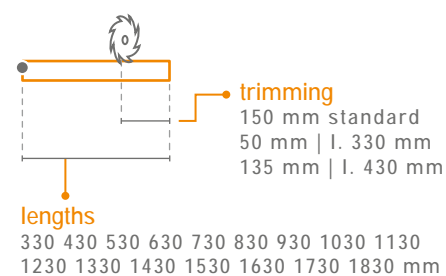


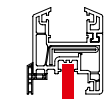
# PVC PLUS

cod. ASPVCPL

**EN** With the constriction of the upper part of the external profile ideated for PVC doors, this product guarantees a high acoustic performance. It can be equipped with a range of different plungers and it can be fixed in two different methods. Its mechanism can be pulled out from both hinge and lock sides (CCE patent).

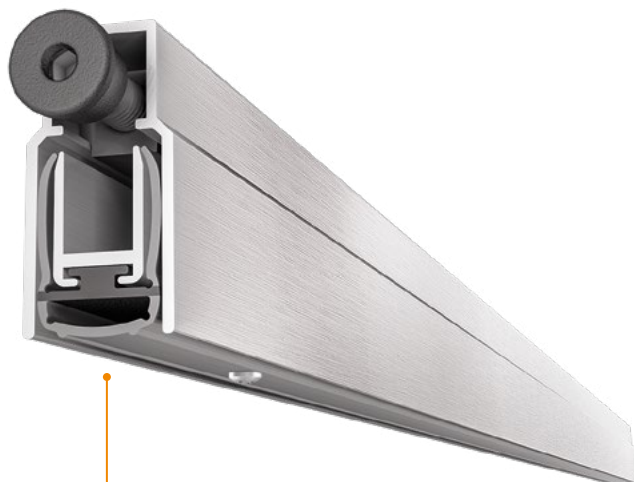
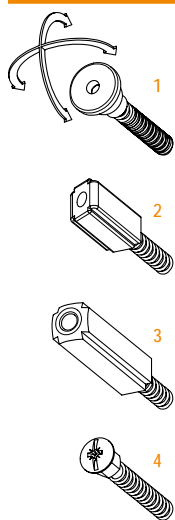


## application

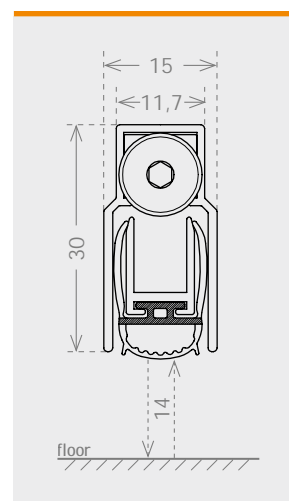


PVC DOOR

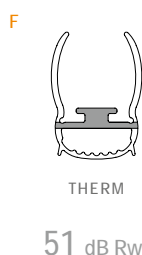
## plunger type



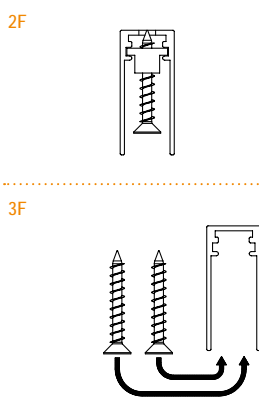
## size 15x30 mm



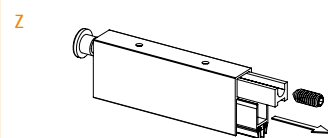
## seals



## fixing type



## optional



ACTUATOR PIVOT cod. ACAPIV p. 153

**IT** Ideato per il mondo dei serramenti in PVC, grazie al profilo esterno ridotto nella parte superiore, garantisce una alta tenuta acustica. 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** Dieses eigens für PVC-Türen entworfene Modell gewährleistet dank des im oberen Bereich schmäleren Außenprofils einen hohen Schallschutz. Es sind verschiedene Druckknopfkombinationen und zwei Befestigungsarten möglich. Der Mechanismus kann sowohl von der Band- als auch Griffseite aus dem Außenprofil gezogen werden (CCE-patentiertes System).

**FR** Pensé pour le monde des portes en PVC grâce au profil externe réduit sur la partie supérieure, il garantit une haute tenue acoustique. Différents modèles de boutons poussoir 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** Ideado para el mundo de la carpintería de PVC, gracias al perfil externo reducido en la parte superior, garantiza un gran aislamiento acústico. 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 patentado CCE).

**RU**

CCE).





