Cerniera per porte "Compatta"

Cerniera registrabile a due ali in alluminio. La registrazione avviene senza dover sfilare l'anta, mediante la rotazione delle due boccole eccentriche sulle quali è stata una sede esagonale con inserto di rinforzo in acciaio inox. Il sistema di sicurezza antieffrazione è posto sia sul perno (per mezzo di un anello antisfilamento) che sui carter copriviti, grazie ad uno spinotto da 5.

Portata di due cerniere Kg 120.



2 riscontri in all. completi di molle per il fissaggio 1 perno antisfilamento mm 11 in acciaio inox 2 boccole registrabili in bisolfuro di molibdeno 2 viti 4MA inox per fissaggio carter

2 tappi in nylon 4 viti TCEI 8MAx20 in acciaio inox 4 boccole di fissaggio in acciaio

2 spinotti antieffrazione da mm 5 inox

Hinge for "Compatta" doors

Adjustable two-wing hinge, made from aluminium. You can adjust it without having to dismantle the hinge, by rotating the two eccentric bushes on which a hexagonal housing has been created with a stainless steel support insertion. The break-in security system is positioned on both the pin (using a slip-proof ring) and the screw

guards, using a 5 mm gudgeon pin. Capacity of 2 hinges, Kg. 120

SUPPLIED PARTS

- 2 aluminium check plates
- 1 stainless steel slip-proof pin, 11 mm
- 2 adjustable molybdenum bisulphate bushes
- 2 screws for securing the guard 4MA

2 nylon stoppers

- 4 stainless steel TCEI 8MA x 20 screws
- 4 steel securing bushes 2 stainless steel break-in gudgeon pins, 5 mm

art.06700<u>.00.0</u>0



- 8 pezzi / 8 units

art.06710.00.00



- 8 pezzi / 8 units





