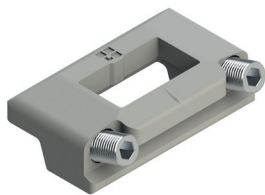


TAPPI SOSTENIMENTO ANTE



Funzioni

Particolare da impiegare per il ripristino della posizione dell'anta, in fase di chiusura, mediante lo scivolamento sull'incontro della serie.

Scheda tecnica on-line

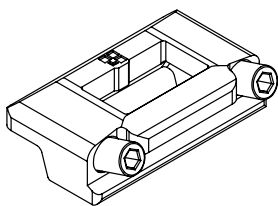


Caratteristiche Tecniche

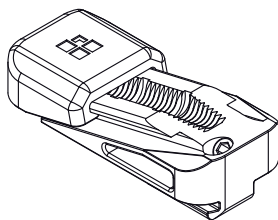
Consente in abbinamento al rinvio d'angolo di scaricare, in chiusura, il peso dell'anta dalle cerniere e di ripristinare in chiusura la posizione teorica dell'anta.

Indispensabile per un corretto isolamento dell'ambiente dagli agenti atmosferici.

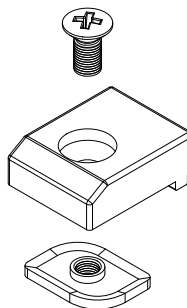
01355K



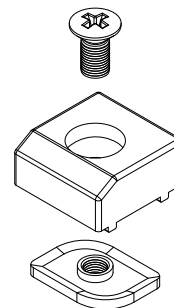
02196



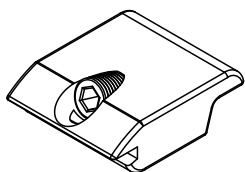
02309



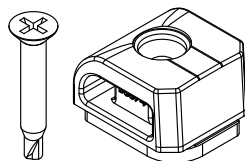
02334



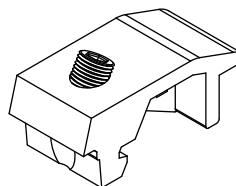
02336



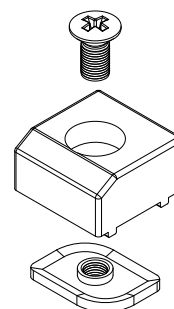
02352



02366



02390



Codice	Descrizione	NODO	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
01355K	INCONTRO ALZA ANTA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
02196	ALZA ANTE REGISTRABILE	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
02309	TAPPO SOSTENIMENTO ANTE	C009	X				100
02334	TAPPO SOSTENIMENTO ANTE		X				100
02336	TAPPO SOSTENIMENTO ANTE	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				500
02352	ELEMENTO ALZA ANTE	C001-C002-C003-C004-C005-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
02366	TAPPO SOSTENIMENTO ANTE	C008	X				200
02390	TAPPO SOSTENIMENTO ANTE		X				100