

## CATENACCI GIAP ANTA RIBALTA

### Funzioni

Catenaccio per anta abbinata ad anta ribalta Giesse caratterizzato da terminali in poliammide con perno eccentrico che permette una regolazione in compressione della battuta dell'anta.

Scheda tecnica  
on-line



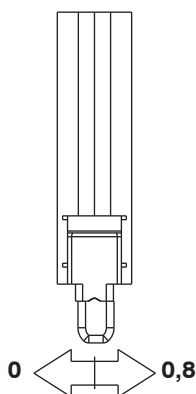
### Caratteristiche Tecniche

Il catenaccio si compone di un catenaccio superiore ed uno inferiore appositamente dimensionati per potere alloggiare gli incontri di chiusura (cat. Superiore) e anticaduta (cat. Inferiore). Si applica nella pista del profilo senza lavorazioni; ottenuto il suo corretto posizionamento, viene fissato serrando il grano premontato sul blocchetto di fissaggio. Il piastrino di collegamento in dotazione può essere sostituito dall'astina di collegamento Giesse, qualora sia necessario posizionare la manovra in un punto diverso da quello fornito di serie.

### Materiali

Prolunga in alluminio  
Manovra catenaccio, elemento di collegamento, boccola terminale, terminali superiori e inferiori in poliammide  
Tassello di fissaggio in zama  
Viti e grani in acciaio inox

regolazione



Codice	Descrizione	NODO	Pista (mm)	Regolazione (mm)	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
0426001	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C001-C010-C015	15 ÷ 20	+ 0,8	X				10
04265K	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C007	15 ÷ 18	-	X				10
04266	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C008	20 ÷ 23	-	X				10
04267	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C009	15 ÷ 20	-	X				10
04274K	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C001-C003-C010-C011-C012-C015-C017	15 ÷ 20	+ 0,8	X				10
04277K	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C005	14 ÷ 18	+ 0,8	X				10
04278K	CATENACCIO GIAP ANTA ABBINATA AD A/R	C002-C014-C017	13,5 ÷ 16,8	+ 0,8	X				10