

CHIUDIORTA A PAVIMENTO SERIE 602



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

VERSATILITA'

- Lo stesso chiudiporta può essere installato su porte destre, sinistre o a ventola utilizzando le cerniere specifiche.

FACILITA' DI INSTALLAZIONE

- La posizione del chiudiporta, all'interno della cassetta da murare, è ampiamente regolabile in senso verticale e longitudinale per adattarsi alle diverse esigenze di montaggio

AFFIDABILITA'

- La qualità dei materiali utilizzati e l'elevata tecnologia costruttiva assicurano ai chiudiporta CISA serie 602 regolarità di funzionamento e lunga durata nel tempo
- Durata : oltre 500.000 cicli di apertura (per porte a ventola 250.000 ogni lato) come previsto dalla norma UNI EN 1154

FUNZIONALITA'

- Le valvole di regolazione della velocità di chiusura e del colpo finale consentono di tarare perfettamente la chiusura della porta

Caratteristiche tecniche

- Corpo monoblocco in ghisa verniciato nero
- Cassetta da murare in acciaio verniciato
- Molla in acciaio speciale a bagno d'olio.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.
- Limite di apertura porta fino a 130°

Regolazioni

- Velocità di chiusura da 130° a 15° agendo sull'apposita valvola.
- Potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola.
- Posizione del chiudiporta nella cassetta da murare agendo sulle apposite viti di regolazione

Mano

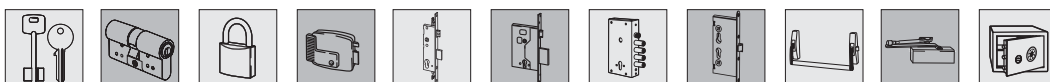
0 = ambidestra

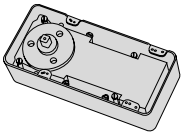
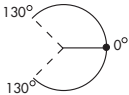
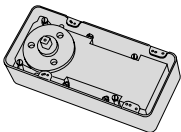
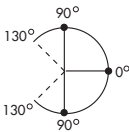
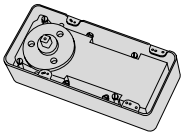
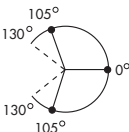
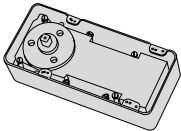
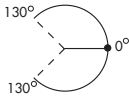
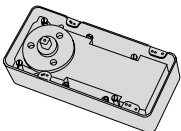
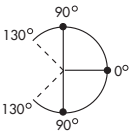
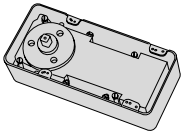
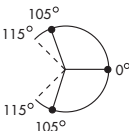
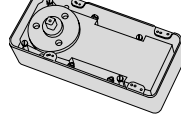
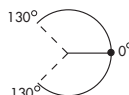
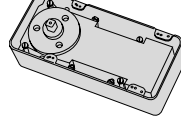
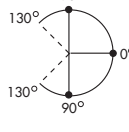
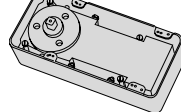
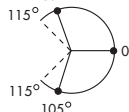
Dotazione standard

- Cassetta da murare art. 1.07124.50.0
- Istruzioni di montaggio.

A richiesta:

- Piastra di copertura.
- Bracci e cerniere da scegliere in base al tipo di porta.



Tipologia	Arredo	Peso porta max	Largh. porta max	Unitario Kg	Pezzi Unitario	ARTICOLO			
						Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 	-	100	950	5,950	1	1 60220 60 0			
 	90°	100	950	5,950	1	1 60221 60 0			
 	105°	100	950	5,950	1	1 60222 60 0			
 	-	100	1100	6,050	1	1 60230 60 0			
 	90°	100	1100	6,050	1	1 60231 60 0			
 	105°	100	1100	6,050	1	1 60232 60 0			
 	-	200	1300	6,150	1	1 60240 60 0			
 	90°	200	1300	6,150	1	1 60241 60 0			
 	105°	200	1300	6,150	1	1 60242 60 0			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio inferiore in ottone per porte a ventola • Varianti finitura - cromato (fin. 18) 		0,310	1	1	07110	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio inferiore in ottone per porte sinistre a battente • Varianti finitura - cromato (fin. 18) 		0,370	1	1	07111	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio inferiore in ottone per porte a battente • Varianti finitura - cromato (fin. 18) 		0,360	1	1	07112	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cerniera superiore in ottone per porte a battente • Varianti finitura - cromata (fin. 18) 		0,580	1	1	07113	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cerniera superiore in alluminio per porte a ventola • Varianti finitura - cromata (fin. 18) 		0,190	1	1	07115	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di copertura in ottone satinato A RICHIESTA - marchio personalizzato 		0,380	1	1	07123	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di copertura in acciaio inox satinato A RICHIESTA - marchio personalizzato 		0,380	1	1	07124	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cassetta da murare in acciaio verniciato 		1,050	1	1	07124	050	0		

REGOLAZIONI

