



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile

Dotazione:

- Viti
- Dime adesive

Finiture:

- STANDARD:
- Alluminio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE in conformità alla norma EN 1154

D8200

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato all'interno dell'anta e braccio all'interno del telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	1,900	1	1	D8200	03	0	97		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta D8200 	-	-	-	-	1	1	07209	00	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per ammortizzazione-arresto 	-	-	-	-	1	1	07209	01	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di protezione per installazione su porte tagliafuoco 	-	-	-	-	1	1	07209	21	0			