



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
- Freno in apertura
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti
- Dime adesive

Finiture:

- STANDARD:
 - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Nero opaco (fin. 90)

Normative:

- Marcatura CE in conformità alla norma EN 1154

D6200

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	Articolo
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1 D6200 03 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1 D6210 03 0 97				
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per serie D6200 	-	-	-	-	1	1 07209 02 0				