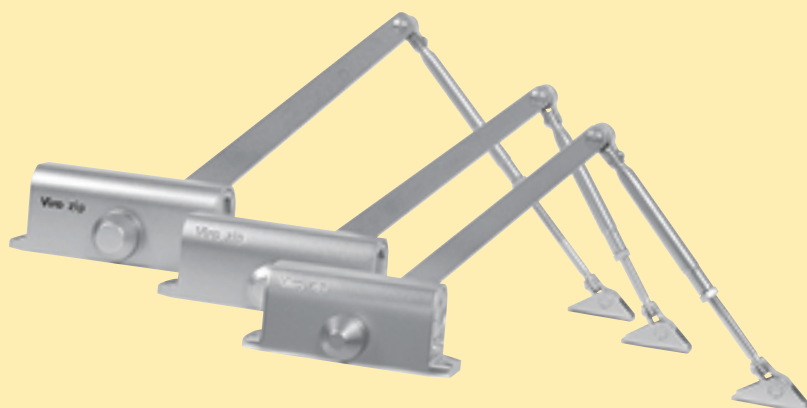


# CHIUDIPIORTA AERODINAMICO "Viro zip" A PIGNONE E CREMAGLIERA



**Applicazione universale**, per porte in legno o metallo sia destre che sinistre; installabile: sia sulla porta (applicazione standard) sia sullo stipite (applicazione rovesciata).

**Funzionamento idraulico** senza necessità di sostituzione periodica dell'olio. **Non richiede manutenzione.**

**Corpo** in alluminio presso-fuso.

**Braccio in acciaio** che consente un'escursione di circa 80 mm. (da - 10 mm. a + 70 mm.).

**Arresto regolabile:** ottenuto grazie ad un dispositivo interno. La posizione nella quale è possibile ottenere manualmente l'arresto, può essere una qualsiasi compresa tra i 90° e l'angolo di massima apertura della porta.

**Valvole di regolazione della velocità di chiusura e della velocità del colpo finale.**

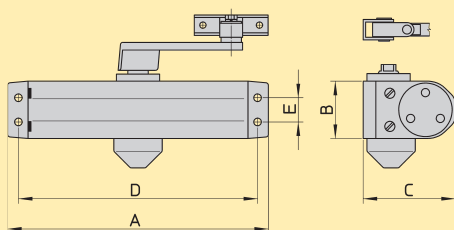
Valvole facilmente raggiungibili dall'esterno, senza la necessità di smontare il chiudiporta.

**Valvola interna di sovraccarico**

Versioni **forza fissa**: .02 .03 .04

#### In dotazione:

- 2 dime di installazione, standard e rovesciata per porte destre o sinistre
- sacchetto viti (metriche per il fissaggio a porte in metallo o truciolari per il fissaggio a porte in legno).



**.212** Colore di serie: Grigio

ART. N.	Prezzo base per pezzo	Dimensioni corpo A x B x C mm.	Interassi		Peso unitario gr.	Forza	Versione	APPLICABILI SU PORTA	
			orizz. D mm.	vert. E				Largh. max -	Peso max Kg.
<b>116.02.1</b>		144x36,5x56	132	19	1180	2 - fissa	standard senza arresto	85	45
<b>116.03.1</b>		178x40x60	162	19	1380	3 - fissa		95	65
<b>116.04.1</b>		184x41,5x67	168	24	1680	4 - fissa		110	85
<b>116.02.2</b>		144x36,5x56	132	19	1180	2 - fissa	con arresto interno	85	45
<b>116.03.2</b>		178x40x60	162	19	1380	3 - fissa		95	65
<b>116.04.2</b>		184x41,5x67	168	24	1680	4 - fissa		110	85