

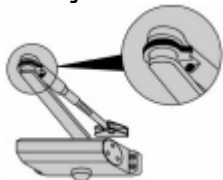
## AMORTIZOR AERODINAMIC "VIRO" CU PINION ȘI CREMALIERĂ



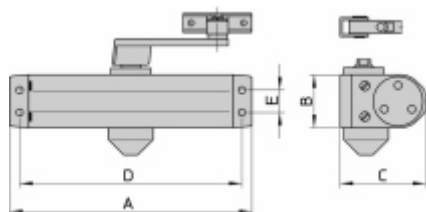
- **Aplicare universală**, pentru uși din lemn și metalice cu deschiderea atât de dreapta cât și de stânga; se instalează:
  - atât pe ușă (aplicare standard)
  - cât și pe tocul ușii (aplicare inversă)
- **Funcționare hidraulică** fără necesitatea de schimbare periodică a uleiului.
- **Nu are nevoie de întreținere**
- **Corpul este din aluminiu**
- **Brațul este din oțel**, ce permite o mișcare de circa 80 mm. (de la - 10 mm. până la + 70 mm.)
- **Punctul de oprire este reglabil**, în orice poziție a ușii, cu unghiul de deschidere variabil în funcție de necesitate, datorită unui dispozitiv extern care se află pe braț
- **Valve de reglaj al vitezei de închidere și viteza loviturii finale. Valvele sunt ușor accesibile din exterior, fără a fi necesară demontarea amortizorului**
- **Valvă internă de supraîncărcare**
- Disponibile în variantă cu **forță fixă**: .02 .03 .04  
Variantă **multiforța**: .13
- **În dotare**:
  - 2 șabloane de instalare, standard și inversată pentru uși cu deschiderea de dreapta și de stânga
  - șuruburi de fixare (pentru uși metalice și pentru uși din lemn)
- **.211 Finisaj de serie: Negru**
- **.212 Finisaj de serie: Gri**



**Braț standard**



**Braț cu punct de oprire reglabil**



### VIRO

Art. Nr.	Dimensiunile corpului A x B x C mm.	Lungimea		Greutate unitară g.	Forța	Variantă	Pentru uși	
		Orizont. D mm.	Vert. E mm.				Lățime max cm	Greutate max Kg
127.02.1	203 x 44,5 x 68	187	19	2130	2 - fixă	fără punct de oprire	85	45
127.03.1	224 x 44,5 x 68	208	19	2430	3 - fixă		95	65
127.04.1	246 x 44,5 x 68	230	19	2630	4 - fixă		110	85
127.02.2	203 x 44,5 x 68	187	19	2330	2 - fixă	braț cu punct de oprire reglabil	85	45
127.03.2	224 x 44,5 x 68	208	19	2630	3 - fixă		95	65
127.04.2	246 x 44,5 x 68	230	19	2830	4 - fixă		110	85
127.13.1	224 x 44,5 x 68	208	19	2430	2-3-4 multiforța	fără punct de oprire	85-110	45-85
127.13.2				2630		braț cu punct de oprire reglabil		