

Antivibranti Cilindrici

## SERIE NAZIONALE PUFFER C

### Proprietà

- antivibranti in gomma cilindrici con 2 boccole filettate cieche
- supporti estremamente versatili utilizzati in una vastissima gamma di applicazioni
- montaggio rapido e semplice
- in molti casi sopperiscono alla mancanza di dimensionamenti propri della serie di marca

### Applicazioni

- fissaggi elastici e per il supporto antivibrante di apparecchiature medio-pesanti, motori elettrici e motori a combustione interna, compressori, pompe, apparecchi di misura, quadri elettrici, quadri di manovra, strumenti in genere

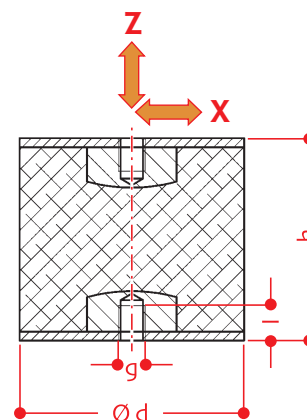


**Codice - 2FF...**

**Materiale - Gomma/Metallo**

**Durezza - 40 ÷ 65 °shore A**

FORMA TIPO C	Ø d	h	g	l
	mm	mm		mm
F/F	15	15	M4	4
F/F	15	15	M4	4
F/F	15	15	M4	4
F/F	20	20	M6	6
F/F	20	25	M6	6
F/F	25	15	M6	6
F/F	25	30	M6	6
F/F	30	20	M8	6
F/F	30	30	M8	8,5
F/F	40	30	M8	10
F/F	40	40	M8	10
F/F	50	30	M10	10
F/F	50	45	M10	10
F/F	50	45	M10	10
F/F	60	50	M12	9
F/F	70	40	M10	10
F/F	70	45	M10	10
F/F	75	50	M12	13
F/F	100	40	M16	14
F/F	100	55	M16	16



ATAG si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso, in virtù di eventuali migliorie qualitative e/o tecniche del prodotto • apr\_19 rdb