



CARIBUL S.r.l.

Via Marconi ,2
26866 Castiraga Vidardo (LO)
Tel. 0371217078 Fax 0371217079

CARIBUL®

E-Mail : info@caribul.com

Sito : www.caribul.com

Antivibranti in gomma, completamente metallici ed a molla per il settore industriale, navale, civile e militare.
Cabine di insonorizzazione.
Rilievi fonometrici e vibrazionali.

Rubber Antivibrations, Fully metallic vibration-dampers, Wire Rope Dampers, Spring damper, Viscous-spring Dampers, for industrial, civil, shipbuilding and military sector.
Soundproofing booths.
Phonometric and vibration analyses.



Antivibrante in gomma speciale antiolio, idoneo per sospensione di macchinari in genere.

Il disco di appoggio in acciaio ad alta resistenza, dimensionato in base alla portata, consente la realizzazione di differenti modalità di fissaggio del macchinario.

Il resiliente realizzato in gomma NBR speciale antiolio ne consente l'impiego anche in presenza di contaminanti presenti in officina

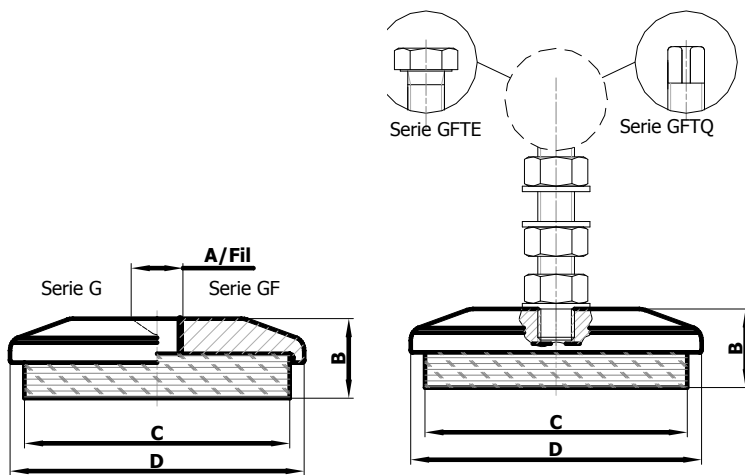
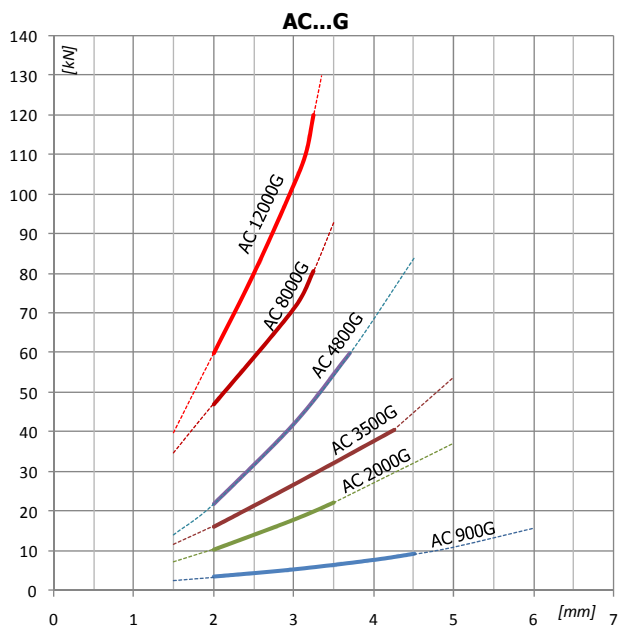
VERSIONI DISPONIBILI:

Versione Standard: con nicchia per vite dimens "A"
Es: AC 4800 G

Versione Filettata: con foro filettato dimens "Fil"
Es: AC 4800 G Fil.M24

Versione Vite TE: con vite testa esagonale
Es: AC 4800 GFTE M24x140

Versione Vite TQ: con vite testa quadra ridottissima
Es: AC 4800 GFTQ M24x140



Tolleranze dimensionali: ± 2 mm

Serie	A (Std) [mm]	Fil. (Opt)	Vite TE (Opt)	Vite TQ (Opt)	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Portata [daN]		Frequenza Propria su Portata		Peso (Std) [kg]
								Min	Max	Min [Hz]	Max [Hz]	
AC 900 G	14	M16	M16x140	M12x100	40	72	80	350	950	11	8	0.6
AC 2000 G	18	M20	M20x140	M16x140	37	104	111	1000	2200			1.1
AC 3500 G	28	M24	M24x140	M20x120	43	150	159	1600	4000			2.9
AC 4800 G	28	M24	M24x140	M24x140	43	150	159	2200	6000			3.5
AC 8000 G	34	M30	M30x140	M30x140	52	182	191	4500	8000			6.3
AC 12000 G	34	M30	M30x140	M30x140	48	218	240	6000	12000	10		