



CARIBUL S.r.l.

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

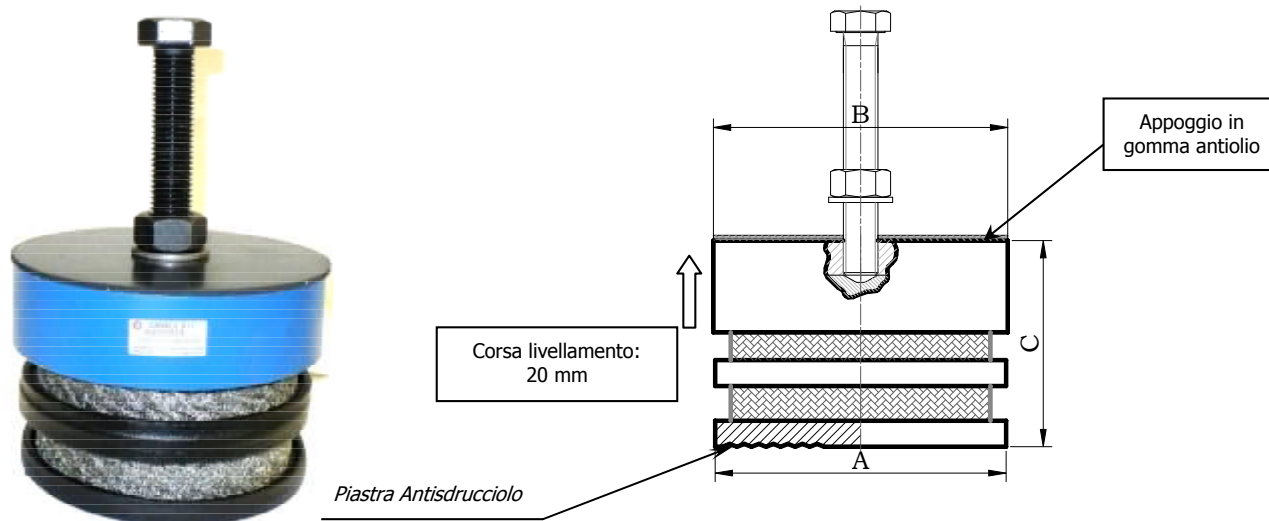
CARIBUL®

E-Mail : info@caribul.com
Sito : www.caribul.com

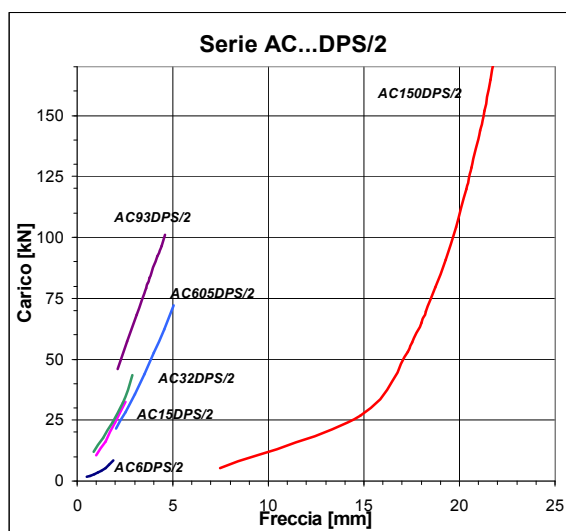
Antivibranti metallici ed in gomma
Antischock per presse meccaniche
Cabine di insonorizzazione
Rilievi fonometrici , analisi di vibrazioni
Equilibratura corpi rotanti

Antivibranti completamente metallici adatti alla sospensione di macchine utensili per lavorazione lamiera, plastica e legno, pressofusioni, imballaggio, tessitura e farmaceutica.

Fully metallic vibration dampers suitable to suspend machines tools, sheet metal, plastic and wood machines, diecasting, packaging, weaving and pharmaceutical machineries.



Elemento smorzante in acciaio inox AISI 304 – Struttura in acciaio C43
Special stainless steel AISI 304 cushion damper – C43 steel metal cap



Tolleranze dimensionali: ± 2 mm

Serie	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Portata [daN]		Frequenza Propria [Hz]		Peso [kg]
				Min	Max	Min	Max	
AC 6DPS/2 M12x100	81	90	90	200	650	17.9	16.7	3.1
AC 15DPS/2 M12x100	81	90	90	500	1500	17.0	13.9	3.1
AC 32DPS/2 M16x140	112	121	95	1300	3200	14.5	12.2	5.7
AC 65DPS/2 M20x140	168	170	120	2800	6500	11.2	8.5	13.7
AC 93DPS/2 M24x140	200	205	135	5500	9300	10.6	8.9	21.0
AC 150DPS/2 M30x140	240	255	130	8000	15000	8.1	7,8	31.5

Adatto per macchine dotate solamente di fori passanti - *Suitable for machines with only through holes*