



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.

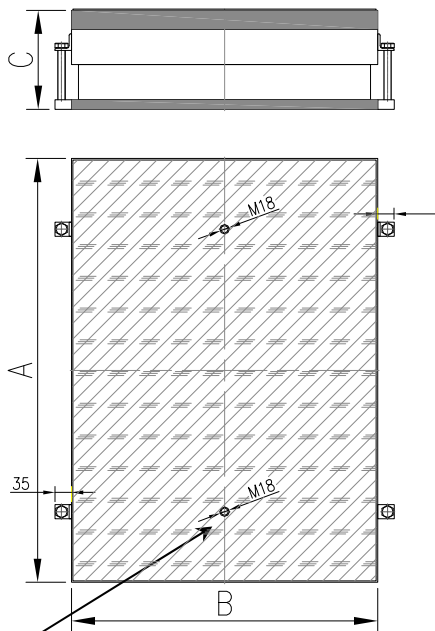
Antivibranti a molla dotati di smorzatori viscoelastici integrati

Spring supports with integrated viscoelastic dampers suitable to suspend presses

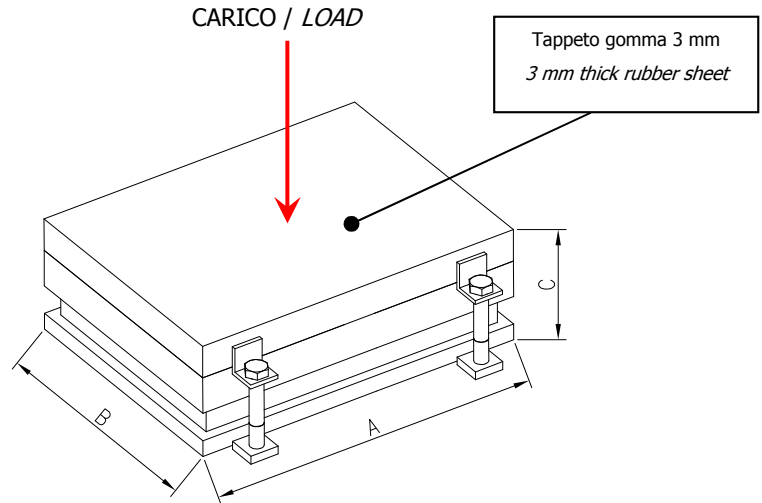
Struttura in acciaio verniciato, molle in acciaio speciale secondo UNI EN 13906,

smorzatori viscoelastici integrati

Steel painted structure, special steel springs according UNI EN 13906,
integrated viscoelastic dampers



Foro M18 per sollevamento e movimentazione
M18 threaded hole for lifting and handling



IMPORTANTE: la massima portata indicata è comprensiva di carico statico e dinamico e di masse accessorie solidali alla macchina

IMPORTANT: the maximum allowable load considers both static and dynamic loads and additional masses supported by the machinery

Non è necessaria manutenzione ordinaria – No ordinary maintenance required

TYPE	Stiffness	Dimensions			Portata		Freccia		Freq. Vert	
	Kv [daN/mm]	A	B	C	Load [kN] min	max	Defl [mm] Min	Max	[Hz] Min	Max
CK 162-04.BCHF.HG-1PG	807	500	500	201	121	202	15	25	4.1	3.2
CK 201-05.BCHF.HG-1PG	1009				151	252				
CK 243-06.BCHF.HG-1PG	1210				182	303				
CK 282-07.BCHF.HG-1PG	1412				212	353				
CK 323-08.BCHF.HG-1PG	1614				242	403				
CK 402-10.BCHF.HG-2PG	2017	650	650	211	303	504				
CK 484-12.BCHF.HG-2PG	2421	363			605					
CK 565-14.BCHF.HG-3PG	2824	424			706					
CK 686-17.BCHF.HG-4PG	3429	514			857					
CK 807-20.BCHF.HG-4PG	4034	605			1009					
CK 968-24.BCHF.HG-5PG	4841	1200	650	231	726	1210				
CK 1130-28.BCHF.HG-5PG	5648	847			1412					
CK 1372-34BCHF.HG-6PG	6858	1029			1715					
CK 1452-36.BCHF.HG-6PG	7262	1600			1089	1815				