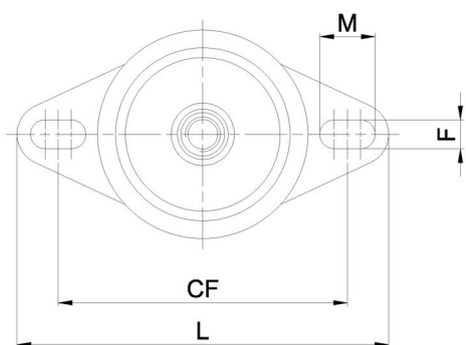
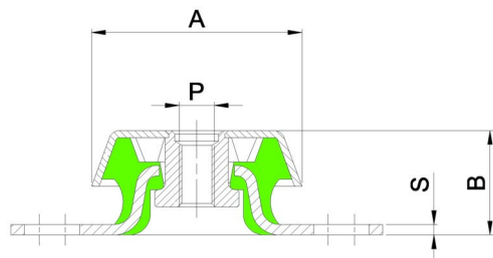


Supporti antivibranti a campana serie FIBET CFE

Supporti che consentono un alto livello di isolamento, in particolare utilizzati su gruppi elettrogeni, motori ed impianti con frequenza di lavoro intorno ai 25 HZ (1.500 rpm). Le sollecitazioni assiali sono ottimamente assorbite e le deflessioni laterali limitate per garantire una buona stabilità.

La versione CFE è completamente aderizzata e corredata da contro-tampone resiliente antirimbalo.



Codice	Durezza (IRHD)	A	B	P	FxM	CF	L	S	Rigidezza Media (daN/mm)	Carico Max (daN)	Defles. Max (mm)
CFE623110XW	35	60	31	M10	8,3X16	75 90	106	3	7,5	25	3,3
CFE623110W	45								10,0	34	3,4
CFE623110K	50								13,0	43	3,3
CFE623110M	60								16,0	53	
CFE623110H	70								25,0	83	
CFE623112W	45	60	31	M12	8,3X16	75 90	106	3	10,0	34	3,4
CFE623112K	50								13,0	43	3,3
CFE623112M	60								16,0	53	
CFE623112H	70								25,0	83	