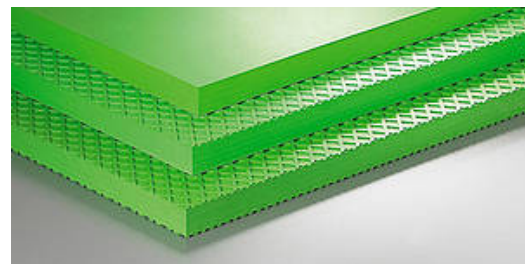





## Serie 700 – la soluzione universale per un eccellente smorzamento

Le piastre isolanti antivibranti AirLoc della serie 700 sono il risultato di oltre 50 anni di esperienza nella progettazione e applicazione della tecnica dello smorzamento. Le ottime qualità antivibranti consentono un utilizzo estremamente sicuro ed efficace, anche in condizioni critiche. L'ottima resistenza ad oli, lubrificanti e combustibili rendono le piastre isolanti della serie 700 un materiale ideale per le vostre macchine utensili e da produzione moderne ed economiche.

Clicca sull'articolo per visualizzare le misure standard delle piastre.



	Nome	N. articolo	Spessore piastra [mm]	Profilo	Portata ottimale [daN/cm <sup>2</sup> ]	Frequenza propria a carico ottimale [Hz] verticale	Frequenza propria a carico ottimale [Hz] orizzontale	
	AirLoc 705	3.07050.70	5	senza	10.0	99.0	19.5	+
	AirLoc 706	3.07051.70	5	singolo	10.0	79.5	22.5	+
	AirLoc 707	3.07052.70	5	doppio	10.0	80.0	23.5	+
	AirLoc 710	3.07100.70	10	senza	10.0	92.0	19.0	+
	AirLoc 711	3.07101.70	10	singolo	10.0	76.0	16.0	+
	AirLoc 712	3.07102.70	10	doppio	10.0	70.5	17.0	+
	AirLoc 715	3.07150.70	15	senza	10.0	81.0	13.0	+
	AirLoc 716	3.07151.70	15	singolo	10.0	67.0	16.0	+
	AirLoc 717	3.07152.70	15	doppio	10.0	58.5	15.0	+
	AirLoc 725	3.07250.70	25	senza	10.0	44.0	10.0	+
	AirLoc 726	3.07251.70	25	singolo	10.0	32.5	8.0	+
	AirLoc 727	3.07252.70	25	doppio	10.0	35.5	8.5	+

I nostri esperti sono a disposizione per proporVi le soluzioni ottimali. [Contattateci](#) ►