



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Staffe > **Antivibranti a Molla**

ANTIVIBRANTI A MOLLA

Modello HELIBLOCK

Informazioni sul prodotto

HELIBLOCK, gli antivibranti a molla con supporto inferiore e superiore in materiale termoplastico rinforzato.

Caratteristiche del prodotto

- dotati di superfici deformabili per un corretto posizionamento
- molla centrale in acciaio armonico al silicio e carbonio con trattamento protettivo per cataforesi
- realizzati con diverse sezioni della molla, corrispondenti a diverse durezza (identificabili dal colore) al fine di coprire il più ampio range di applicazioni
- resistenti all'invecchiamento atmosferico e ai raggi UV
- forniti in kit da 4 pz, completi di viteria per il montaggio su staffa o a terra

Caratteristiche Tecniche

SKU	PORTATA	INSTALLAZIONE	RANGE TEMPERATURA
17426	PER MACCHINE FINO A 55 KG	GLI ANTIVIBRANTI DI COLORE AZZURRO DEVONO ESSERE POSIZIONATI SUL LATO OPPOSTO DELLA GRIGLIA	- 5°C ÷ + 120°C
17427	PER MACCHINE FINO A 80 KG	GLI ANTIVIBRANTI DI COLORE GIALLO DEVONO ESSERE POSIZIONATI SUL LATO OPPOSTO DELLA GRIGLIA	

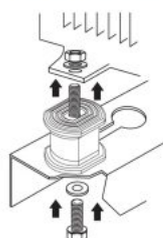


Antivibranti a Molla

SKU	MODELLO	PREZZO
00000017426	ANTIVIBRANTI HELIBLOCK - PORTATA 55 KG - 4 PZ.	€62.0 IVA ESCLUSA
00000017427	ANTIVIBRANTI HELIBLOCK - PORTATA 80 KG - 4 PZ.	€62.0 IVA ESCLUSA



MONTAGGIO
SU STAFFA



MONTAGGIO
A TERRA

