

Scheda tecnica

sensibili.

BiLoc B3

Materiali per l'isolamento di fondazioni, l'isolamento passivo di apparecchi e impianti molto

2.04203.71

N. articolo

Portata ottimale p

2.0 daN/cm²

Informazioni sull'articolo	
Tipo	B3
Nome	BiLoc B3
N. articolo	2.04203.71
Colore	nero

Caratteristiche tecniche	
Profilo	doppio
Durezza [° Shore A]	40 - 45
Portata p da [daN/cm ²]	1.0
Portata p fino a [daN/cm2]	4.0
Portata ottimale p [daN/cm ²]	2.0
Frequenza propria verticale f _{0h} a portata ottimale [Hz]	13.0
Frequenza propria orizzontale f _{0h} a portata ottimale [Hz]	4.0
Tolleranza frequenza propria +/- [Hz]	10%
Proporzione d'ammortizzazione vert. D a portata ottimale [%]	7.5
Tolleranza +/-	10%
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.9
Coefficiente di aderenza tolleranza +/-	0.1
Peso [kg]	10.2

500
500
39
DIN 7715/T5/P3
-20

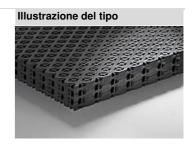
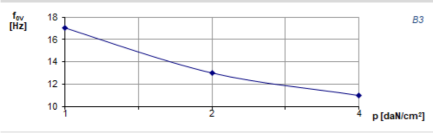
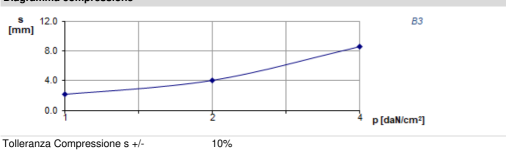


Diagramma frequenza propria verticale



Tolleranza frequenza propria verticale f $_{0v}$ 10% [Hz] +/-

Diagramma compressione



Dimensioni delle piastre standard				
N. articolo	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]		
2.04203.71	500	500		
2.04203.72	500	250		

2.04203.76	250	250		
2.04203.80	200	200		
2.04203.85	125	125		
2.04203.86	100	100		
Altre dimensioni e forme disponibili da magazzino su richiesta.				