


Bauobjekt	Tel. - Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Formular absenden</p> <p>Formular drucken</p> <p>Zurücksetzen</p> </div>
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> Stempel und Unterschrift Datum </div>	

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

ISOTOP® MSN-BL 6 KTL – Schwingungsdämmung

Schwingungs- und Körperschalldämmung von Maschinen; Geräten und Apparaten (el. Baugruppen; Messgeräte; Klimageräte; Pumpen; Kompressoren etc.).

	Typ	Federrate	zulässige Einfeldung	Eigenfrequenz	zulässige Auflast		Einheit	Bestell-Menge
		N/mm	mm	Hz	daN	kN		
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 1 KTL	10.68	20	3.8	21.27	0.21	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 2 KTL	16.38	20	3.8	32.50	0.33	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 3 KTL	27.12	20	3.8	53.18	0.53	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 4 KTL	42.12	20	3.8	88.64	0.89	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 5 KTL	68.64	20	3.8	135.92	1.36	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 6 KTL	103.80	20	3.8	206.83	2.07	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 7 KTL	156.12	20	3.8	325.02	3.25	Stk.	
	ISOTOP MSN-BL 6-MSN 8 KTL	263.10	20	3.8	520.03	5.20	Stk.	

Spezifikationen

Typ	Blockelement mit 6 Federn, Typ ISOTOP-SD, inkl. Antirutschbelag
Korrosionsschutz	Kathodisch tauchlackiert (KTL)
Anwendungsbereich	Innen und Aussen
Vorspannung	Auf Anfrage
Optionen	Sonderausführungen auf Anfrage