

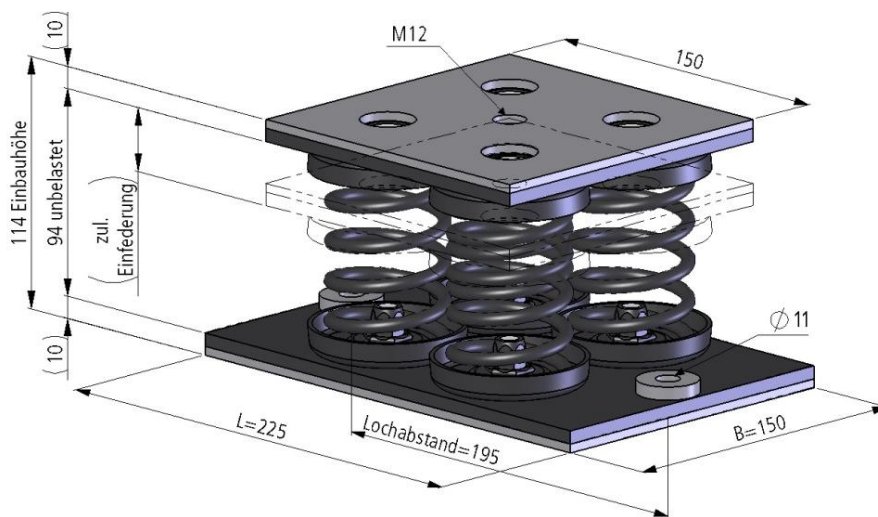
ISOTOP SD-BL 4 KTL

Einsatzbereiche

Das ISOTOP SD-BL Programm wird eingesetzt für die Schwingungs- und Körperschalldämmung von Maschinen; Geräten und Apparaten (el. Baugruppen; Messgeräte; Klimageräte; Pumpen; Kompressoren etc.).

Spezifikationen

Typ	Blockelement mit 4 Federn, Typ ISOTOP-SD, inkl. Antirutschbelag
Korrosionsschutz	Kathodisch tauchlackiert (KTL)
Anwendungsbereich	Innen und Aussen
Vorspannung	Auf Anfrage
Optionen	Sonderausführungen auf Anfrage



Produkte Bezeichnung	Artikel Nr.	Feder- rate	zulässige Einfederung	Eigen- frequenz	zulässige Auflast	
					daN	kN
ISOTOP SD-BL 4-SD 1		31.72	25	Bis ca. 3	75.47	0.75
ISOTOP SD-BL 4-SD 2	80.8080.1430000.0	25.80	25	Bis ca. 3	122.6	1.22
ISOTOP SD-BL 4-SD 3		40.32	25	Bis ca. 3	192.46	1.92
ISOTOP SD-BL 4-SD 4		126.56	25	Bis ca. 3	301.89	3.02
ISOTOP SD-BL 4-SD 5		192.28	25	Bis ca. 3	471.70	4.72
ISOTOP SD-BL 4-SD 6		302.24	25	Bis ca. 3	716.98	7.17
ISOTOP SD-BL 4-SD 7	80.8080.1440000.0	484.12	25	Bis ca. 3	1'169.8	11.69
ISOTOP SD-BL 4-SD 8		748.40	22.5	Bis ca. 3	1'584.91	15.85
ISOTOP SD-BL 4-SD 9	80.8080.1450000.0	937.20	22.5	Bis ca. 3	2'000.0	20.00