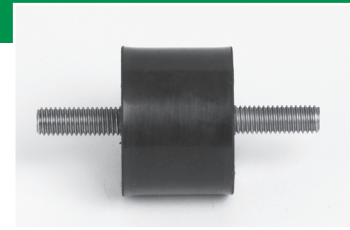
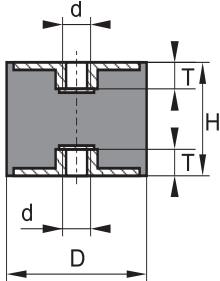


Gewindepuffer

Material: Körper: Naturkautschuk (NR), schwarz
Metallteile: Stahl verzinkt



Innen-/Innengewinde

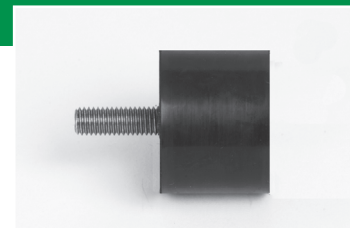


Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung		Material Shore A °	MOQ Stück
			d	T		
122615	6	7	M3	3	NR 55	50
110090	8	8	M3	3	NR 55	50
110540	10	10	M4	4	NR 57	50
120792	10	15	M4	4	NR 55	50
100445	15	15	M4	4	NR 55	50
110556	15	20	M4	4	NR 55	50
110524	20	15	M6	5	NR 55	50
111438	20	20	M6	5	NR 55	50
100930	20	25	M6	5	NR 55	50
110043	25	20	M6	5	NR 55	50
100583	25	25	M6	5	NR 55	50

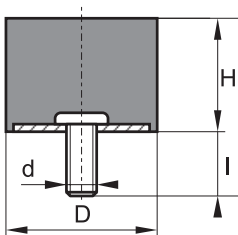
Weitere Abmessungen, Gewindeausführungen und Materialien auf Anfrage.

Anschlagpuffer

Material: Körper: Naturkautschuk (NR), schwarz
Metallteile: Stahl verzinkt

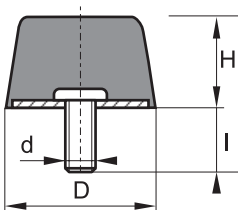


zylindrisch einseitig Außengewinde



Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung		Material Shore A °	MOQ Stück
			d	l		
110484	10	10	M4	10	NR 55	50
110463	15	4	M4	10	NR 55	50
110913	15	10	M4	10	NR 55	50
110718	15	15	M4	10	NR 55	50

konisch einseitig Außengewinde

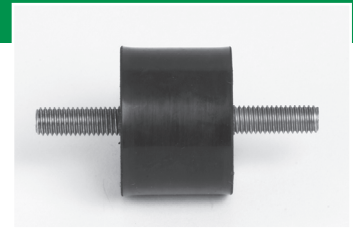


Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung		Material Shore A °	MOQ Stück
			d	l		
110677	14	6	M4	4	NR 55	50
122481	12	12	M4	10	NR 55	50
100481	25	17	M6	10	NR 55	50

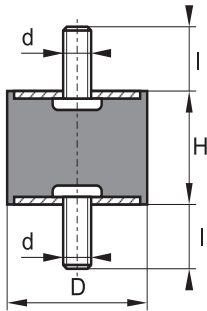
Weitere Abmessungen, Gewindeausführungen und Materialien auf Anfrage.

Gewindepuffer

Material: Körper: Naturkautschuk (NR), schwarz
Metallteile: Stahl verzinkt

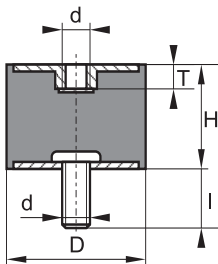


Außen-/Außengewinde



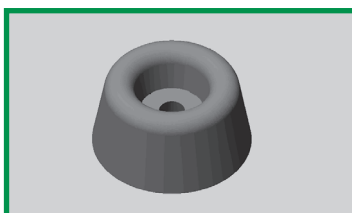
Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung		Material Shore A °	MOQ Stück
			d	l		
120596	6	7	M3	6	NR 60	50
110004	8	8	M3	6	NR 55	50
110005	10	10	M4	10	NR 55	50
100953	10	15	M4	10	NR 55	50
100052	15	15	M4	10	NR 55	50
120978	15	20	M4	10	NR 55	50
100425	20	15	M6	18	NR 60	50
100504	20	20	M6	18	NR 55	50
100502	20	25	M6	18	NR 55	50
100545	25	20	M6	18	NR 55	50
100730	25	25	M6	18	NR 55	50

Innen-/Außengewinde



Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung			Material Shore A °	MOQ Stück
			d	l	T		
121270	6	7	M3	6	3	NR 55	50
110325	8	8	M3	6	3	NR 55	50
121868	10	10	M4	10	4	NR 55	50
120379	10	15	M4	10	4	NR 55	50
111435	15	15	M4	10	4	NR 55	50
122638	15	20	M4	10	4	NR 55	50
120042	20	15	M6	18	5	NR 55	50
100522	20	20	M6	18	5	NR 57	50
110002	20	25	M6	18	5	NR 55	50
100776	25	20	M6	18	5	NR 55	50
122005	25	25	M6	18	5	NR 55	50

Weitere Abmessungen, Gewindeausführungen und Materialien auf Anfrage.



Anschraubpuffer auf Seite 110