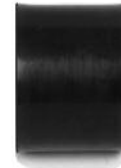
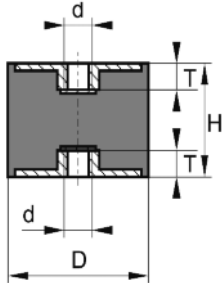


Gewindepuffer

Material: Körper: NR, schwarz
Metallteile: Stahl verzinkt



Innen-/Innengewinde

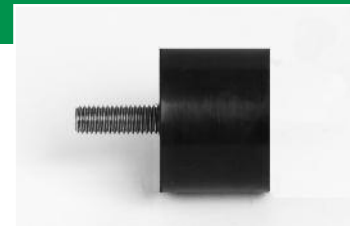


Artikel-Nr.	D	H	Gewindeabmessung		Material Shore A °	MOQ Stück
			d	T		
122615	6	7	M3	3	NR 55	50
110090	8	8	M3	3	NR 55	50
110540	10	10	M4	4	NR 57	50
120792	10	15	M4	4	NR 55	50
100445	15	15	M4	4	NR 55	50
110556	15	20	M4	4	NR 55	50
110524	20	15	M6	5	NR 55	50
111438	20	20	M6	5	NR 55	50
100930	20	25	M6	5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

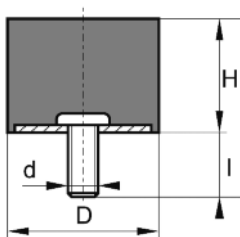
Weitere Abmessungen, Gewindeausführungen und Materialien auf Anfrage.

Anschlagpuffer

Material: Körper: NR, schwarz
Metallteile: Stahl verzinkt

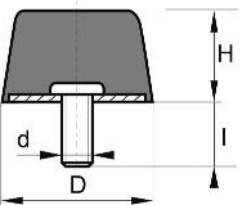


zylindrisch einseitig Außengewinde



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		
110077	14	6	M4	4	NR 55	50
122481	12	12	M4	10	NR 55	50
100481	25	17	M6	18	NR 55	50

Weitere Abmessungen, Gewindeausführungen und Materialien auf Anfrage.