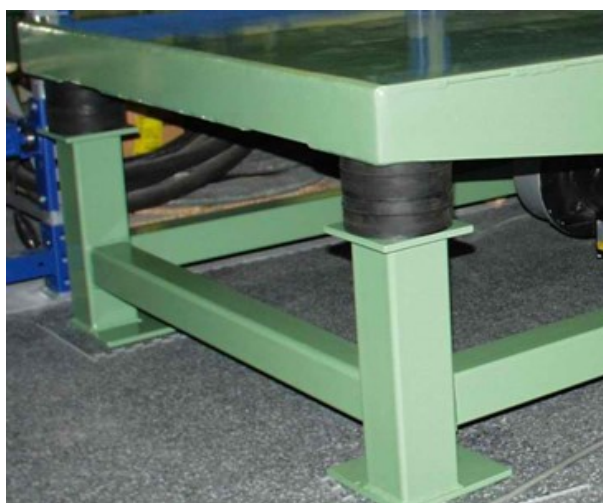




- Retningsstyret vibrationer
- Kan leveres i rustfri stål
- Hårdhed 45 Shore
- Høje frekvenser og store belastninger
- Mange størrelser og konfigurationer
- Fremstillet af NR Naturgummi
- Kan leveres i NBR Nitrilgummi

Vibrationsdæmpere er særdeles egnet til store belastninger, så som kraftige vibrationsborde til beton eller som ophæng for vibrationsudstyr



Vibrationsdæmper NRE

Tekniske Specifikationer & Dimensioner

Model	D [mm]	H [mm]	G	Type	L1 [mm]	L2 [mm]	Hårdhed [Shore]	Max. Slaglængde [mm]	Max Belastning [Kg]
-------	-----------	-----------	---	------	------------	------------	--------------------	-------------------------	------------------------

Runde Dæmpere

NRE 15/25	15	25	M4	B	4	15	43	3,4	8
NRE 25/30	25	30	M6	B	6	18	43	3,9	20
NRE 30/40	30	40	M8	B	9,5	21	45	5,1	31
NRE 40/40	40	40	M8	B	8	23	43	5,4	60
NRE 40/40	40	40	M8	C	8	-	43	5,4	53
NRE 50/40	50	40	M10	B	10	28	43	5,1	86
NRE 50/40	50	40	M10	C	10	-	43	5,1	100
NRE 50/50	50	50	M10	B	10	28	43	6,6	95
NRE 50/50	50	50	M10	C	10	-	43	6,6	80
NRE 70/45	70	45	M10	C	10	-	43	5,9	190
NRE 75/55	75	55	M12	C	12	-	43	7,4	225
NRE 100/55	100	55	M16	C	16	-	43	7,1	465
NRE 150/55	150	55	M16	C	16	-	43	6,8	1.480
NRE 150/75	150	75	M16	C	16	-	43	9,8	950

Rund Dæmper m. indsnævring

NTE 40/50	40	48	M8	C	8	-	57	6,6	33
-----------	----	----	----	---	---	---	----	-----	----

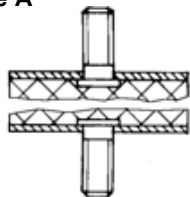
O-formet Dæmpere

NOF 22/30	22	30	M5	A	-	10,0	60	Z-retning:	5
								X-retning:	4
NOF 28/38	28	38	M6	A	-	9,5	60	Z-retning:	10
								X-retning:	14

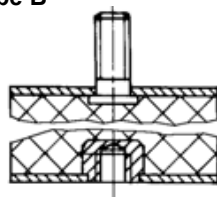
Bumper

NAP 30/15	30	15	M8	B	-	20	45	1,4	25
NAP 30/30	30	30	M8	B	-	20	45	4,5	40
NAP 40/20	40	20	M8	C	-	-	55	3,0	70

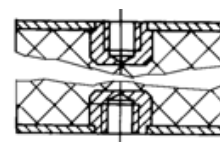
Type A



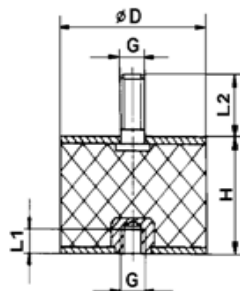
Type B



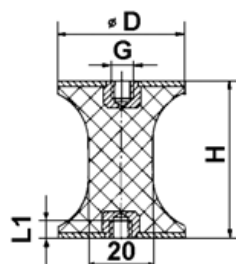
Type C



Runde Dæmpere



Rund Dæmper m. indsnævring



O-formet Dæmpere

