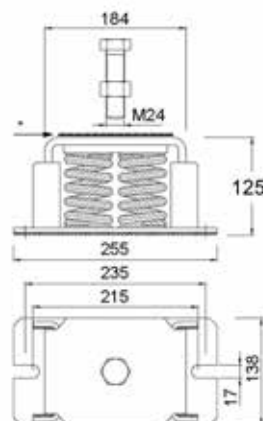
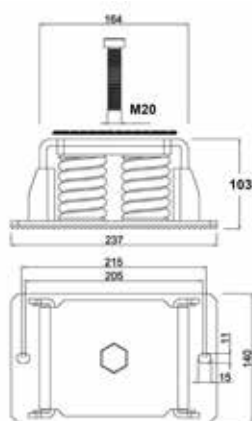


## Produktbeskrivelse

Housed fjederdæmper med bevægelses begrænsning i det horisontale plan. Til vibrationsisolering af maskiner med et omdrejningstal på mere end 350 O/min. Ved top og bund af fjederen er der monteret en nylon plade.



## Anvendelse

Mest indendørs anvendelse hvor der kan være horisontal last og til udstyr hvor massecentrum ligger højt og opstillingen er ustabil. Ventilatorer, aircondition anlæg og køletårne. Ved at skrue på bolten kan udstyret højde justeres.

103 mm	Belastning [kg]	Nedbøjning [mm]	Stivhed [kg/mm]	Egen vægt [g]
Type				
FDH4103-0078	78	39	2,0	5,32
FDH4103-0148	148	38	4,0	5,37
FDH4103-0236	236	37	6,4	3,40
FDH4103-0268	268	32	8,4	5,74
FDH4103-0369	369	33	11,2	5,52
FDH4103-0421	421	28	15,6	5,66
FDH4103-0540	540	28	20,0	5,77
FDH4103-0630	630	25	25,2	5,91
FDH4103-0750	750	25	30,0	6,02
FDH4103-0883	883	23	38,4	6,08
FDH4103-0991	991	21	47,2	6,22
FDH4103-1072	1072	20	53,6	6,27
FDH4103-1320	1320	23	60,0	6,36
FDH4103-1386	1386	21	66,0	6,41
FDH4103-1224	1224	18	72,0	6,48
FDH4103-1520	1520	20	80,0	6,32
FDH4103-1440	1440	17	90,0	6,60
FDH4103-1600	1600	17	100,0	6,77
FDH4103-1836	1836	17	108,0	6,88
FDH4103-1856	1856	17	116,0	7,19

125 mm	Belastning [kg]	Nedbøjning [mm]	Stivhed [kg/mm]	Egen vægt [g]
Type				
FDH4125-0096	96	48	2,0	8,90
FDH4125-0180	180	45	4,0	8,99
FDH4125-0282	282	44	6,4	9,08
FDH4125-0336	336	40	8,4	9,20
FDH4125-0414	414	37	11,2	9,37
FDH4125-0546	546	35	15,6	9,54
FDH4125-0640	640	32	20,0	9,63
FDH4125-0731	731	29	25,2	9,83
FDH4125-0960	960	32	30,0	9,82
FDH4125-0922	922	24	38,4	9,82
FDH4125-1086	1086	23	47,2	10,26
FDH4125-1179	1179	22	53,6	10,02
FDH4125-1320	1320	22	60,0	10,26
FDH4125-1584	1584	24	66,0	10,06
FDH4125-1656	1656	23	72,0	10,52
FDH4125-1760	1760	22	80,0	10,30
FDH4125-1980	1980	22	90,0	10,64
FDH4125-2100	2100	21	100,0	11,01
FDH4125-2484	2484	23	108,0	11,072
FDH4125-2436	2436	21	116,0	10,80
FDH4125-2646	2646	21	126,0	11,46
FDH4125-2720	2720	20	136,0	11,79
FDH4125-2960	2960	20	148,0	11,82
FDH4125-3040	3040	19	160,0	11,01
FDH4125-3096	3096	18	172,0	11,40