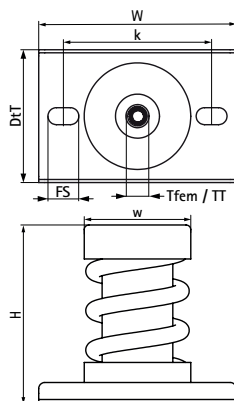


Walraven VibraTek® MS-1X Pružinové podpery

(L20509)

vysoko výkonný pružinový prvok pre stredne ťažké až ťažké zariadenia a stroje



Vlastnosti & výhody

- odporúča sa pre zariadenia s nízkymi pracovnými otáčkami od 600 ot/min
- epoxidová prášková farba základne, krytiel a pružín zabezpečuje zvýšenú odolnosť proti korózii
- rebrovanie v kovovej základni zabezpečuje zvýšenú tuhosť
- oválne otvory uľahčujú umiestnenie a ukotvenie k podkladovému materiálu
- epoxidová prášková farba podstavca, krytov a pružín poskytuje zvýšenú odolnosť proti korózii
- priemerný pomer $K_x / K_z = K_y / K_z = 0,7$
- rozsah pracovných teplôt od -90 °C do 150 °C

Číslo produktu	Závit žena	Typ vlákna	Celková výška	Celková šírka	Celková hĺbka	Šírka	Upevňovacia štrbina	Vzdialenosť od srdca k srdcu	Odporúčané minimálne zaťaženie Faz	Odporúčané maximálne zaťaženie Faz	Maximálna statická deformácia
Písmenové označenie	Třem	TT	H	W	DtT	w	FS	k			
Jednotka			mm	mm	mm	mm	mm	mm	N	N	mm
2800401250	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	250	1 150	25
2800401500	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	300	1 380	25
2800402000	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	400	1 840	25
2800403000	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	600	2 760	25
2800404000	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	800	3 680	25
2800405000	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	1 000	4 600	25
2800406000	M12	Metrický	116	128	86	69	20x11	96	1 200	5 520	25