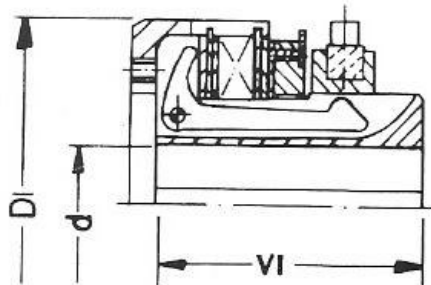


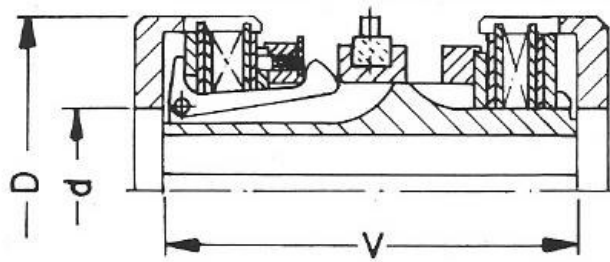


## EMBREAGEM MECÂNICA MULTIDISCO SIMPLES OU DUPLA

**TMMS**  
**TMMD**



TMMS



TMMD

A embreagem mecânica multidisco, tanto simples quanto dupla, pode trabalhar a seco ou em banho de óleo, desde que observado os discos adequados. Tem bom desempenho em baixas e altas rotações. A embreagem de dupla ação pode atuar invertendo o sentido de giro, e até mesmo como freio e embreagem.

TIPO	Torque (Nm)	D	D1	d máx. (H7)	V	V1
<b>TMMS 25</b>	25	---	70	22	---	74,5
<b>TMMS 50</b>	50	---	90	30	---	76
<b>TMMS 80</b>	80	---	90	32	---	81
<b>TMMS 160</b>	160	---	112	45	---	95
<b>TMMS 200</b>	200	---	125	45	---	95
<b>TMMS 320</b>	320	---	140	48	---	105
<b>TMMS 450</b>	450	---	160	60	---	145
<b>TMMS 640</b>	640	---	172	68	---	120
<b>TMMS 900</b>	900	---	210	70	---	125
<b>TMMS 1400</b>	1400	---	260	80	---	205
<b>TMMD 50</b>	50	88	---	30	130	---
<b>TMMD 80</b>	80	90	---	32	136	---
<b>TMMD 160</b>	160	112	---	45	158	---
<b>TMMD 200</b>	200	125	---	45	158	---
<b>TMMD 320</b>	320	140	---	48	178	---
<b>TMMD 450</b>	450	160	---	60	238	---
<b>TMMD 640</b>	640	172	---	68	204	---
<b>TMMD 900</b>	900	210	---	70	220	---
<b>TMMD 1400</b>	1400	260	---	80	355	---

**RESERVAMO-NOS O DIREITO DE ALTERAR AS MEDIDAS SEM PRÉVIO AVISO**