
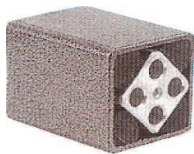
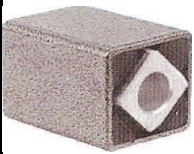



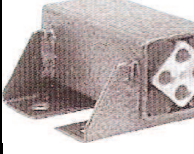


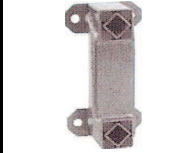

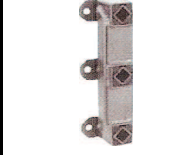




GUMIRUGÓK, REZGÉSCSILLAPÍTÓK

Gumirugók




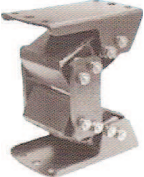
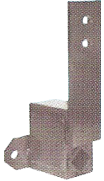


	<p>AR-T típus</p> <p>Profil méretek: 10x20 - 70x300 Nyomaték értékek: 0,3 - 2052 Nm Belső szelvény méretek: 8 - 40 mm Hosszméretek: 20 - 300 mm</p>		<p>AR-P típus</p> <p>Profil méretek: 20x25 - 70x300 Nyomaték értékek: 0,7 - 2052 Nm Belső szelvény méretek: 5 - 50 mm Hosszméretek: 25 - 300 mm</p>
	<p>AR-F típus</p> <p>Profil méretek: 20x25 - 70x200 Nyomaték értékek: 0,7 - 1378 Nm Belső szelvény méretek: 15 - 50 mm Hosszméretek: 25 - 200 mm</p>		<p>AC-T típus</p> <p>Profil méretek: 20x25 - 70x200 Nyomaték értékek: 0,7 - 1378 Nm Belső szelvény méretek: 15 - 50 mm Hosszméretek: 25 - 200 mm</p>
	<p>AC-P típus</p> <p>Profil méretek: 20x25 - 70x300 Nyomaték értékek: 0,7 - 2052 Nm Belső szelvény méretek: 15 - 50 mm Hosszméretek: 25 - 300 mm</p>		<p>AD-P típus</p> <p>Profil méretek: 20x25 - 70x200 Nyomaték értékek: 0,7 - 1378 Nm Belső szelvény méretek: 15 - 50 mm Hosszméretek: 25 - 200 mm</p>
	<p>AS-P típus</p> <p>Profil méretek: 60x100 - 110x500 Nyomaték értékek: 33 - 11980 Nm Belső szelvény méretek: 45 - 100 mm Hosszméretek: 100 - 500 mm</p>		

Lengő egységek

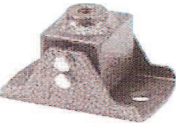

	<p>BT-F típus</p> <p>Függeszhető súly: 96 - 4700 N Dinamikus nyomaték 5°-nál 300-600 1/min frekvencia tartományánál: 0,42 - 27,4 Nm</p>		<p>TB típus</p> <p>Gyorsulási erő tart.: 375 - 23000 N</p>
	<p>TP-S típus</p> <p>Függeszhető súly: 96 - 2370 N Dinamikus rugó érték 5°-nál 300-600 1/min frekvencia tartományánál: 4,8 - 35,2 Nm</p>		<p>TP-F típus</p> <p>Függeszhető súly: 96 - 2370 N Dinamikus rugó érték 5°-nál 300-600 1/min frekvencia tartományánál: 4,8 - 35,2 Nm</p>
	<p>TD-S típus</p> <p>Függeszhető súly: 90 - 1700 N Dinamikus rugó érték 5°-nál 300-600 1/min frekvencia tartományánál: 21,7 - 52,8 Nm</p>		<p>TD-F típus</p> <p>Függeszhető súly: 90 - 1120 N Dinamikus rugó érték 5°-nál 300-600 1/min frekvencia tartományánál: 21,7 - 47,7 Nm</p>
	<p>GF típus</p> <p>Függeszhető súly: 190 - 580 N</p>		

GUMIRUGÓK, REZGÉSCSILLAPÍTÓK

Vibrációs egységek

 <p>DE típus Függeszthető súly: 0 - 9700 N</p>	 <p>AR-P típus Függeszthető súly: 0 - 5780 N</p>
 <p>DE-SYM típus Függeszthető súly: 4850 - 19400 N</p>	 <p>AR-P típus Függeszthető súly: 485 - 15520 N</p>
 <p>AD-L típus Függeszthető súly: 0 - 1363 N</p>	 <p>BF típus Függeszthető súly: 575 - 15200 N</p>
 <p>CR-P típus Függeszthető súly: 150 - 38500 N</p>	

Rezgéscsillapító egységek

 <p>Y típus Terhelési súly: 0 - 11400 N</p>	 <p>AN típus Terhelési súly: 0 - 8560 N</p>
---	--