



- Galvanizált
- Rozsdamentes
- 40 - +80 °C
- RoHS

1

Azonosító	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂
TF-1	M3	6,6	9	9	3
TF-2	M4	8,5	12	12	3,2
TF-3	M5	10,2	15	14,5	3,5
TF-4	M6	12,7	18	17	4,3
TF-5	M8	16	24	22	5,3

Kivitel

• Elasztomer (alapesetben természetes kaucsuk, NK)

- Üzemi hőmérséklet -40 - +80 °C
- olajos, lúgos, savas közegben nem alkalmazható
- további lehetőségek az elasztomer választóban

2

• Keménység (alapesetben 55 +/-5 Shore A)

- 40 (lágy)
- 55 (közepes)
- 70 (kemény)

3

• Fémfegyverzet

- ST37 (galvanizált, DIN EN 12329 – Fe//Zn12//A)
- A2 (rozsdamentes, AISI 304)
- A4 (rozsdamentes, AISI 316)
- MS (sárgaréz)

4

Alkalmazás

A TF termékek vékony lemezek egy oldali összeszerelésére alkalmasak. A csavart a fej felől meghúzva az anya rész előtti hengerpalást kidudorodik, ezáltal rugalmas kapcsolatot biztosít a két alkatrész között.

T-FLEX rezgéscsillapító gumirugó

1 2 3 4
TF-1 NK 55 +/-5 SH A, ST37

- | | |
|---|------------|
| 1 | Azonosító |
| 2 | Elasztomer |
| 3 | Keménység |
| 4 | Fémminőség |