



Galvanizált

-40 - +80 °C

RoHS

1

Azonosító	A	A ₁	B	C	E	F	G	H
MF-01	182	230	112	80	25x18	18x33	M20	73
MF-02	140	183	75	75	20x13	20x13	M16	50
MF-03	100	120	60	60	11x14	11x14	M10	40

Kivétel

• **Elasztomer (alapesetben természetes kaucsuk, NK)**

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

2

• **Keményiség (alapesetben 55 +/-5 Shore A)**

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

3

• **Fémfegyverzet**

- ST37 (galvanizált, DIN EN 12329 – Fe//Zn12//A)

4

Alkalmazás

Az eredetileg hajómotorok rezgéselnyelő rögzítésére tervezett termék hatásos rezgés- és zajcsillapító tulajdonságai miatt, mára közkedvelt gépelemmé vált más statikus és mobil berendezések esetén is, mint szivattyúk, kompresszorok, generátorok ipari és jármű motorok.

MF típusú motortartó

1 2 3 4
MF-01 NK 55 +/-5 SH A, ST37

1	Azonosító
2	Elasztomer
3	Keményiség
4	Fémminőség