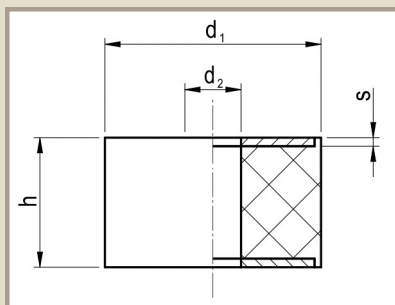


1

GH



Galvanizált

Rozsdamentes

-40 - +80 °C

RoHS

2

Azonosító	d ₁	d ₂	h	S
15/6-25	15	6	25	2
20/6-25	20	6	25	2
25/6,6-20	25	6,6	20	2
30/16-15	30	16	15	2
35/13-20	35	13	20	2
35/19-15	35	19	15	2
40/13-20	40	13	20	2
40/13-30	40	13	30	2
40/13-40	40	13	40	2
40/17,5-9	40	17,5	9	2
50/10-30	50	10	30	2
50/11-25	50	12	25	2
50/13-25	50	13	25	2
50/16,5-13	50	16,5	13	2
50/17-20	50	17	20	2
50/17-30	50	17	30	2
50/17-40	50	17	40	2
50/17-50	50	17	50	2
50/21-15	50	21	15	2
50/21-30	50	21	30	2

2

Azonosító	d ₁	d ₂	h	s
60/10,5-30	60	10,5	30	2
60/18-30	60	18	30	2
60/20,5-13	60	20,5	13	2
60/21-50	60	21	50	2
60/21,5-30	60	21,5	30	2
75/25-30	75	25	30	3
75/25-55	75	25	55	3
100/21-60	100	21	60	3
125/35-80	125	35	80	3
125/35-125	125	35	125	3
150/51-100	150	51	100	4

Kivitel

- **Elastomer (alapesetben természetes kaucsuk, NK)**
 - Üzemi hőmérséklet -40 - +80 °C
 - olajos, lúgos, savas közegben nem alkalmazható
 - további lehetőségek az elastomer választóban

3

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

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

4

- **Fémfegyverzet**

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

5

Alkalmazás

Az átmenőfuratos gumirugók egyszerű kialakításuknak köszönhetően igen elterjedtek. Beépítésük és gyártásuk gyors és gazdaságos, rezgéscsökkentő hatásuk kiváló. A GH kivitelnél mindkét oldalon fémfegyverzet található.

Átmenőfuratos rezgéscsillapító gumirugó

1 2 3 4 5
GH 50/10-30 NK 55 +/-5 SH A, ST37

1	Termékkód
2	Azonosító
3	Elastomer
4	Keményiség
5	Fémminőség