

Pryžové krytky

pro přídržné magnety

SPECIFIKACE

Pryž

Akrylonitril butadienová pryž **NBR**

- barva černá **SW**

- 75±10 Shore A

- teplotní odolnost -30 °C až 100 °C

INFORMACE

Pryžové krytky GN 70.2 mohou být použity pro všechny nepogumované přídržné magnety. Hodnoty vnitřního průměru d_1 vyhovují odpovídajícím vnějším průměrům magnetů. Uvedené jmenovité přídržné síly magnetů jsou jen mírně sníženy 0.5 mm tenkou stěnou krytky.

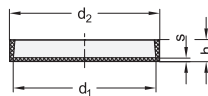
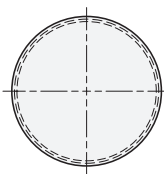
Pryžové krytky chrání povrchy před poškozením magnetem. Zároveň brání hlučnému přichycení a zvýšené tření omezuje klouzání magnetu do stran.

Pryžové krytky lze na magnety nasadit jednoduše rukou a v případě potřeby je lze opět sejmout.

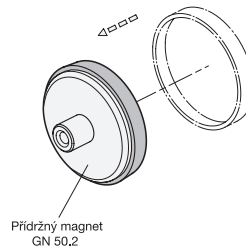
- Další informace o přídržných magnetech (viz. strana 2022)

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti elastomeru (viz. strana A32)



Příklad použití



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Magnety 18

GN 70.2

Označení	d_1	d_2	h	s	$\frac{\delta}{\sigma}$
GN 70.2-NBR-16-SW	16	17	3	0.5	1
GN 70.2-NBR-20-SW	20	21	5	0.5	2
GN 70.2-NBR-25-SW	25	26	5	0.5	3
GN 70.2-NBR-32-SW	32	33	5	0.5	4
GN 70.2-NBR-40-SW	40	41	6	0.5	5
GN 70.2-NBR-50-SW	50	51	6	0.5	6
GN 70.2-NBR-63-SW	63	64	6	0.5	8
GN 70.2-NBR-80-SW	80	85	11	0.5	13