

Magnety

Diskový tvar, plastové pouzdro

SPECIFIKACE

- Materiál magnetu
NdFeB **ND**
Neodym, železo, bór
Teplotní odolnost až do 80 °C
Základna
Plast
- barva bílá RAL 9003 **WS**
 - barva šedá RAL 7040 **GR**
 - barva černá, RAL 9004 **SW**
 - barva červená RAL 3031 **RT**

INFORMACE

Magnety GN 53.1 fungují v kombinaci s plochým, obdélníkovým plastovým pouzdem jako systém k přidržování dokumentů, šablon, výkresů atd., které se používají v technickém prostředí.

Používané neodymové magnety se vyznačují vysokou magnetickou silou.

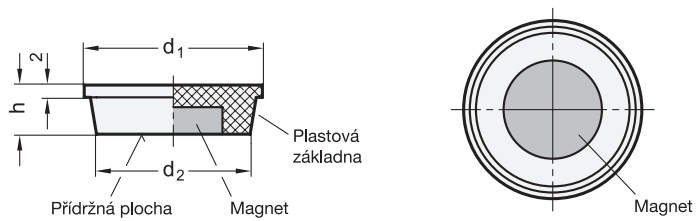
- Další informace o přídržných magnetech (viz. strana)

NA POPTÁVKU

- další barvy
- Magnet z tvrdého feritu
- s potiskem dle přání zákazníka.



Pohled na přídržnou plochu



GN 53.1

Označení	d1	d2	h	Jmenovité magnetické síly [N]	⚖️
GN 53.1-ND-10-GR	10	8	9	4	1
GN 53.1-ND-10-RT	10	8	9	4	1
GN 53.1-ND-10-SW	10	8	9	4	1
GN 53.1-ND-10-WS	10	8	9	4	1
GN 53.1-ND-18-GR	18	14	8	10	5
GN 53.1-ND-18-RT	18	14	8	10	5
GN 53.1-ND-18-SW	18	14	8	10	5
GN 53.1-ND-18-WS	18	14	8	10	5
GN 53.1-ND-25-GR	25	22	8,5	14	7
GN 53.1-ND-25-RT	25	22	8,5	14	7
GN 53.1-ND-25-SW	25	22	8,5	14	7
GN 53.1-ND-25-WS	25	22	8,5	14	7
GN 53.1-ND-30-GR	30	28,5	8,5	27	9
GN 53.1-ND-30-RT	30	28,5	8,5	27	9
GN 53.1-ND-30-SW	30	28,5	8,5	27	9
GN 53.1-ND-30-WS	30	28,5	8,5	27	9
GN 53.1-ND-36-GR	36	32,5	8,5	35	11
GN 53.1-ND-36-RT	36	32,5	8,5	35	11
GN 53.1-ND-36-SW	36	32,5	8,5	35	11
GN 53.1-ND-36-WS	36	32,5	8,5	35	11
GN 53.1-ND-40-GR	40	36	8	35	13
GN 53.1-ND-40-RT	40	36	8	35	13
GN 53.1-ND-40-SW	40	36	8	35	13
GN 53.1-ND-40-WS	40	36	8	35	13