

## Магниты фиксирующие

### Дискообразный пластиковый корпус

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал магнита  
NdFeB **ND**  
Неодим, железо, бор  
Термостойкость до 80 °С  
Корпус  
Пластик

- белый цвет, RAL 9003 **WS**
- серый цвет, RAL 7040 **GR**
- чёрный цвет, RAL 9004 **SW**
- красный цвет, RAL 3031 **RT**

#### ИНФОРМАЦИЯ

Магниты GN 53.1 работают в сочетании с плоским прямоугольным пластиковым корпусом как система для хранения документов, шаблонов, чертежей и т. д., которые используются в технических условиях.

Используемые неодимовые магниты характеризуются высокой магнитной силой.

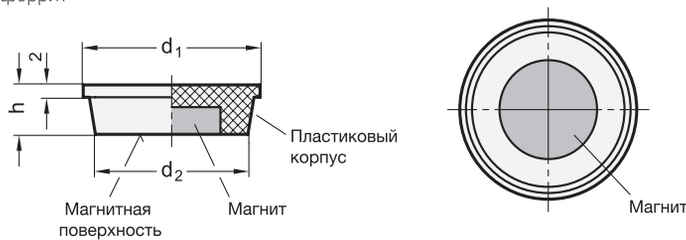
- Больше информации о удерживающих магнитах (см. стр. )

#### ПО ЗАПРОСУ

- другие цвета
- Материал магнита - магнитотвёрдый феррит
- с изображением на заказ



Вид поверхности сцепления



#### GN 53.1

Описание	d1	d2	h	Номинальные магнитные сил в Н	⚖
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