

Haltemagnete

Rechteckform, mit Kunststoffgehäuse

AUSFÜHRUNG

Gehäuse

Kunststoff

- weiß, RAL 9003 **WS**
- grau, RAL 7040 **GR**
- schwarz, RAL 9004 **SW**
- rot, RAL 3031 **RT**

Magnetwerkstoff

NdFeB **ND**

Neodym, Eisen, Bor

temperaturbeständig bis 80 °C

INFORMATION

Haftmagnete GN 53.2 bilden in Kombination mit dem flachen Kunststoffgehäuse in Rechteckform ein System, welches zum Halten von Vorlagen, Schablonen, Zeichnungen etc. im technischen Umfeld verwendet wird.

Die eingesetzten Neodym-Magnete zeichnen sich dabei durch eine hohe Haftkraft aus.

- Weitere Erläuterungen zu Haltemagneten (siehe Seite 2022)

ZUBEHÖR

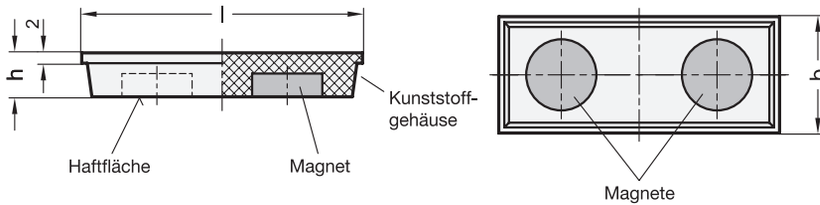
- Haltescheiben GN 70 (siehe Seite 2051)
- Haftscheiben GN 70.1 (siehe Seite 2051)

AUF ANFRAGE

- andere Farben
- Magnetwerkstoff Hartferrit
- mit kundenspezifischem Aufdruck



Ansicht auf Haftfläche



GN 53.2

Artikelnummer	l	b	h	Nennhaftkraft in N	⚖️
GN 53.2-ND-55-WS	55	22.5	8.5	48	25
GN 53.2-ND-55-GR	55	22.5	8.5	48	25
GN 53.2-ND-55-SW	55	22.5	8.5	48	25
GN 53.2-ND-55-RT	55	22.5	8.5	48	25