

**MATERIAL**

Hölje av glasfiberförstärkt polyamidbaserad (PA) teknopolymer.

**MAGNET**

(NdFeB) Neodym-järn-bor, för temperaturer upp till 80 °C.  
Se Tekniska data, magneter (på sidan 756).

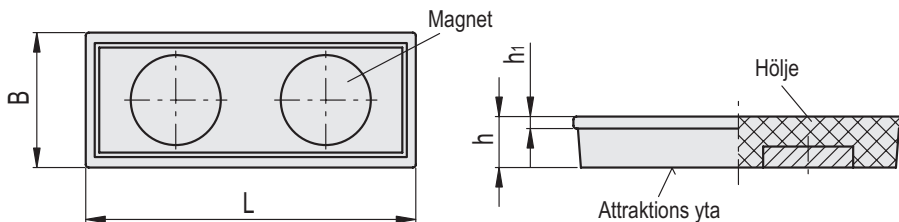
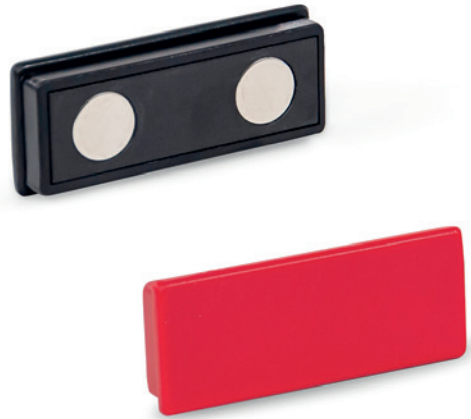
**STANDARDUTFÖRANDE**

- RMT-R-ND-GR: RAL 7040 grå färg.
- RMT-R-ND-RD: RAL 3031 röd färg.
- RMT-R-ND-WT: RAL 9003 vit färg.
- RMT-R-ND-BK: RAL 9004 svart färg.

**KÄNNETECKEN OCH ANVÄNDNING**

Magneterna RMT-R är försedda med ett praktiskt handtag och används huvudsakligen för att hålla fast ritningar, dokument och liknande på en metallyta.

Det magnetiska materialet neodym-järn-bor (NdFeB) kännetecknas av en hög vidhäftningskraft.

**RMT-R-ND-GR**

Kod	Benämning	B	L	h	h1	Nominell häftkraft* [N]	⚖️
503281	RMT-R-ND-55x22,5-GR	22.5	55	8.5	2	48	25

**RMT-R-ND-RD**

Kod	Benämning	B	L	h	h1	Nominell häftkraft* [N]	⚖️
503282	RMT-R-ND-55x22,5-RD	22.5	55	8.5	2	48	25

**RMT-R-ND-WT**

Kod	Benämning	B	L	h	h1	Nominell häftkraft* [N]	⚖️
503283	RMT-R-ND-55x22,5-WT	22.5	55	8.5	2	48	25

**RMT-R-ND-BK**

Kod	Benämning	B	L	h	h1	Nominell häftkraft* [N]	⚖️
503284	RMT-R-ND-55x22,5-BK	22.5	55	8.5	2	48	25