

RMV | Dischi per magneti

Acciaio o acciaio INOX



ESECUZIONE STANDARD

- **RMV-ST**: acciaio zincato.
- **RMV-NI**: acciaio INOX magnetico.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

I dischi RMV servono per essere accoppiati alle diverse tipologie di magneti dove l'attrazione deve avvenire tra il magnete e superfici di materiale non magnetico.

Possono essere fissati con semplici viti a testa svasata (DIN 7991).

RMY | Dischi per magneti

pellicola adesiva



ESECUZIONI STANDARD

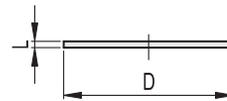
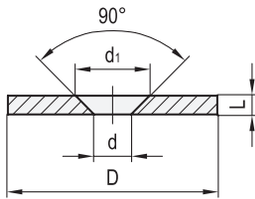
Con pellicola adesiva

- **RMY**: acciaio zincato.
- **RMY-WT**: acciaio laccato in colore bianco RAL 9003.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

I dischi RMY servono per essere accoppiati alle diverse tipologie di magneti.

Per una migliore aderenza della pellicola adesiva, assicurarsi che la superficie su cui verrà applicata sia perfettamente pulita.



RMV-ST

Codice	Descrizione	D	d	L	d1	⚖
503301	RMV-12-A-ST	12 ±0.1	4 +0.3	2	6.5 -0.2/+0.5	1
503303	RMV-17-A-ST	17 ±0.1	6 +0.3	2	8.5 +0.5	3
503305	RMV-27-A-ST	27 ±0.2	5.5 +1	3	11 +0.5	12
503307	RMV-34-A-ST	34 +0.3/+0.7	6 +0.3	3	11 +0.5	20
503309	RMV-45-A-ST	45 +0.1/+0.5	5.5 +0.3	2	11 +0.5	36
503311	RMV-64-A-ST	64 ±0.3	6 +0.3	3	11 +0.5	74

RMY

Codice	Descrizione	D	L	⚖
503261	RMY-20	20	2	5
503266	RMY-30	30	2	18
503271	RMY-40	40	2	25
503276	RMY-60	60	2.5	37

RMV-NI



Codice	Descrizione	D	d	L	d1	⚖
503315	RMV-27-A-NI	27 ±0.1/+0.5	5.5 +1	3	11 +0.05	12
503313	RMV-45-A-NI	45 ±0.2	6 ±0.3	2	8.5 +0.05	36

RMV-WT

Codice	Descrizione	D	L	⚖
503263	RMV-20-WT	20	2	5
503267	RMV-30-WT	30	2	18
503273	RMV-40-WT	40	2	25
503277	RMV-60-WT	60	2.5	37