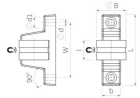


## **PRODUKTDATENBLATT**

## Magnetbeschläge

## Magnetischer Türanschlag mit runden Polflächen und Haftwinkel von über 280°





Artikelnummer	L mm	lmm	B mm	b mm	d1 mm	d2 mm	W mm	Haftkraft* N	Gewicht g	Temperatur °C
MTS60x32x25-Nd	60	16	25	15,5	9	5,5	46,5	150	71	60

Universell einsetzbarer, magnetischer Türanschlag für robuste Anwendungen in Industrie, Büros oder Kühlräumen. Dank der runden Haftfläche haften ferromagnetische Gegenstände im Winkel von 280° daran.

Einfache Montage durch Anschrauben an der Rückseite einer Tür oder an der Wand. Eine Gegenplatte ist nicht erforderlich, wenn Stahltüren verwendet werden.

\* Die Kräfte sind bei Raumtemperatur an einer polierten Platte aus Stahl (S235JR nach DIN 10 025) mit einer Stärke von 10 mm bestimmt worden (1kg~10N). Eine Abweichung von bis zu -10% gegenüber dem angegebenen Wert ist in Ausnahmefällen möglich. Im Allgemeinen wird der Wert überschritten. Die Art der Anwendung (Einbausituation, Temperaturen, Gegenanker usw.) beeinflussen die Kräfte teilweise enorm. Die angegebenen Werte dienen der Orientierung. Lassen Sie sich von unseren Experten beraten.