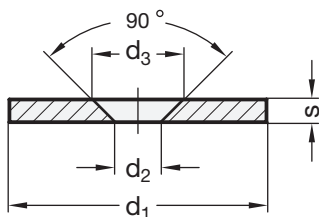


## GN 70

Stahl / Edelstahl

## Haftscheiben

für Haltemagnete



### Hinweis

Haftscheiben GN 70 werden als Gegenstück für Haltemagnete z. B. dann eingesetzt, wenn ein Magnet in Verbindung mit nichtmagnetischen Werkstoffen verwendet werden soll.

Sie lassen sich mit Senkschrauben z.B. DIN 7991 aber auch mit handelsüblichen Holz- oder Blechsenkschrauben befestigen.

Form  
A | flach

### Stahl (ST)

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> ±0,3	d <sub>3</sub>	s
12 ±0,1	4	6,5 -0,2/+0,5	2
17 ±0,1	6	8,5 ±0,5	2
27 ±0,2	6	11 ±0,5	3
34 ±0,7/+0,3	6	11 ±0,5	3
45 ±0,5/+0,1	5,5	11 ±0,5	3
64 ±0,3	6	11 ±0,5	3

### Edelstahl (NI)

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> ±0,3	d <sub>3</sub> ±0,5	s
27 ±0,1/+0,5	5,5	11	3
45 ±0,2	6	8,5	2

### Ausführung

- ▶ Stahl **ST**  
verzinkt, blau passiviert
- ▶ Edelstahl **NI**  
- nichtrostend  
- magnetisch
- ▶ RoHS-konform

### Bestellbeispiele

GN 70-27-A-NI

Norm	d <sub>1</sub>	Form	Werkstoff

Edelstahl-Haftscheibe

GN 70-64-A-ST

Norm	d <sub>1</sub>	Form	Werkstoff

Haftscheibe Stahl