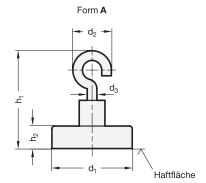
# Haltemagnete

Scheibenform, mit Haken / mit Ringöse

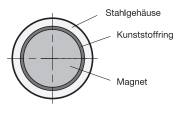


ე.

3.5



#### Ansicht auf Haftfläche





Form

mit Haken

mit Ringöse





| <b>Y</b>       |                          |        |       |                   |        |                |                     |
|----------------|--------------------------|--------|-------|-------------------|--------|----------------|---------------------|
| d <sub>1</sub> | <b>d</b> <sub>2</sub> ±1 |        | $d_3$ | h <sub>1</sub> ±1 |        | h <sub>2</sub> | Nennhaftkräfte in N |
|                | Form A                   | Form B |       | Form A            | Form B |                |                     |
| 16             | 10                       | 10     | 3     | 24,5              | 24,5   | 4,5            | 18                  |
| 25             | 13,5                     | 12,5   | 4     | 30,5              | 30,5   | 7              | 40                  |
| 32             | 13,5                     | 12,5   | 4     | 30,5              | 30,5   | 7              | 80                  |
| 40             | 13,5                     | 12,5   | 4     | 30,5              | 30,5   | 8              | 125                 |
| 50             | 13,5                     | 12,5   | 4     | 32                | 35     | 10             | 220                 |
| 63             | 13,5                     | 12,5   | 4     | 36                | 38     | 14             | 350                 |
| 80             | 23                       | 20     | 6     | 57.5              | 51.5   | 18             | 600                 |

### Ausführung

Stahl, verzinkt

HF

- Gehäuse / Gewindebuchse / Ösen
- Magnetwerkstoff Hartferrit
- RoHS

#### **Hinweis**

Bei Haltemagneten GN 50.6 handelt es sich um ein geschirmtes Magnetsystem.

## siehe auch...

• Weitere Erläuterungen zu Haltemagneten → Seite 1766

| Bestellbeispiel | 1 | Magnetwerkstoff |
|-----------------|---|-----------------|
| <b>i</b> 5 8    | 2 | d <sub>1</sub>  |
| GN 50.6-HF-25-A | 3 | Form            |