

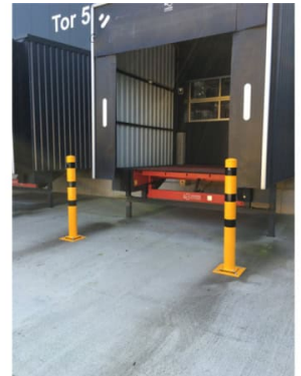
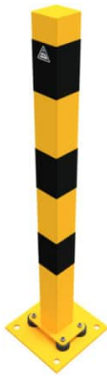
### SCHAKE - ABSPERRPFOSTEN STAHLROHR 70 X 70 MM ALLSEITS NEIGBAR GELB / SCHWARZ

170,99 € inkl. MwSt.

Schake Absperreffosten Stahlrohr 70 x 70 mm, allseits neigbar, ca. 1000 mm Überflur, feuerverzinkt und gelb mit schwarzen Streifen. Mit Bodenplatte (220 x 220 mm) zum Aufdübeln - robust, flexibel und ideal für Absperungen

Artikelnummer: 470NPBG

#### GALERIEBILDER



#### BESCHREIBUNG

### SCHAKE ABSPERRPFOSTEN STAHLROHR 70 X 70 MM ALLSEITS NEIGBAR - ROBUSTE ABSPERRLÖSUNG MIT HOHER FLEXIBILITÄT

Der **Schake Absperreffosten** aus robustem **Stahlrohr (70 x 70 mm)** ist die ideale Lösung für dauerhafte und vielseitige Absperungen in öffentlichen und privaten Bereichen. Mit seiner **allseits neigbaren Konstruktion** bietet er maximale Flexibilität, um auf unebenen Untergründen oder in schwierigen Situationen stabil zu bleiben.

Der Pfosten ist **ca. 1000 mm Überflur** und verfügt über eine **feuerverzinkte Oberfläche** mit gelber Beschichtung und **schwarzen Streifen**, die für hervorragende Sichtbarkeit und Korrosionsschutz sorgen. Mit einer stabilen **Bodenplatte (220 x 220 mm)** zum Aufdübeln eignet er sich ideal für eine ortsfeste Montage.

#### Technische Details:

- **Typ:** Absperreffosten allseits neigbar
- **Material:** Stahlrohr, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Streifen
- **Maße:** 70 x 70 mm
- **Höhe Überflur:** ca. 1000 mm

- **Bodenplatte:** 220 x 220 mm
- **Montage:** Zum Aufdübeln
- **Konstruktion:** Ohne Abdeckklappe, allseits neigbar

#### **Vorteile:**

- **Hohe Flexibilität:** Allseits neigbar, ideal für unebene Untergründe.
- **Robust und langlebig:** Feuerverzinkter Stahl mit hochwertiger Beschichtung.
- **Maximale Sichtbarkeit:** Gelb mit schwarzen Streifen für erhöhte Aufmerksamkeit.
- **Einfache Montage:** Stabile Befestigung durch Bodenplatte zum Aufdübeln.

#### **Anwendungsbereiche:**

Der Absperrpfosten eignet sich hervorragend für **Parkplätze, Zufahrten, Gehwege und andere Bereiche**, in denen flexible, ortsfeste Absperrungen benötigt werden.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



