

Hubfeld

Produktgruppe/Bauart

HF

📌 Darstellung zeigt HF mit Griff.

MASCHINENSEITE >

< AUSSENSEITE

TÜRZUBEHÖR



TZ-GR-S

Griff

ANBAUSYSTEME FÜR SICHERHEITSSCHALTER



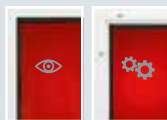
HP-S®

Halteplattensystem

- ➔ Türzubehör (siehe S. 170) und Anbausysteme für Sicherheitsschalter (ab S. 127) bitte separat bestellen.
- ➔ Kombinationsübersicht aller passenden Türzubehöre und Anbausysteme siehe S. 185.
- 📌 Sicherheitsschalter- und Betätigertyp bitte angeben.

Das Öffnen und Schließen des Hubfeldes erfolgt per Hand. Es besteht aus einer stabilen Stahlkonstruktion mit verdeckt laufendem Gewicht. Das Hubfeld besitzt eine Vorbereitung für Positionsschalter und Schienen zum justieren. Als Sicherheitseinrichtung dient eine Fallsicherung über mehrere Tragmittel.

SCHEIBENEINBAU



Klemmprofil Typ 5 Scheibeneinbau mit Klemmwinkel Art.-Nr. SKP-V5

📌 Sichtbarer Scheibenbereich verringert sich umlaufend um ca. 13 mm.

BODENBEFESTIGUNG 📌

Benötigte Anzahl	8 Stück
Befestigungsart	Fix- oder Verbundanker
Größe · Länge	M12 · 145/160 mm

- 📌 Bodenbefestigungsmittel bitte separat bestellen. Siehe S. 168.
- 📌 In lichten Breiten von 0,6 bis 2,9 m lieferbar.
- 📌 In Einbauhöhe von 1,5 bis 3,5 m lieferbar.
- 📌 Hubfelder im Standard mit 175 mm Bodenfreiheit.
- ➔ Bodenplatten im Standard mittig zentriert. Spezifische Bodenplattenpositionierung siehe S. 187.



CAD



MOV



PICT



www.bruehl-safety.com