

**Ausschreibungstext**  
**GfS Fluchttürhaube Typ K**  
**GfS-Art.-Nr. 901 500**

Fluchtwegsicherungssystem, Typ Fluchttürhaube, System GfS-Hamburg, zur Absicherung von Türklinken. Kriterien zur Verwendung von Hauben in Rettungswegen gem. ARGE-Bau Schreiben vom 31.03.2005. Prüfung durch TÜV Thüringen.

Maße: L x B x T in mm (215x82/99x100) Länge mit Befestigungsglaschen 277 mm

Je nach verwendeten Türbeschlag kann eine Ein-Punkt-Befestigung oder Zwei-Punkt-Befestigung zum Tragen kommen.

Ausführung/Lieferumfang:

- Fluchttürhaube bestehend aus unzerbrechlichem und transparentem Macrolon
- Durch 4 verschiedene Befestigungswinkel kann sie individuell an jeder Türklinke verwendet werden
- Inkl. 2 grüne Unterplatten (GfS-Art.-Nr. 901 294)
- Inkl. 6 rote Oberplatten (GfS-Art.-Nr. 951 292) bei 1-Punkt Befestigung
- Inkl. 6 rote Oberplatten (GfS-Art.-Nr. 901 292) bei 2-Punkt Befestigung
- Inkl. Piktogramm für die Fluchttürhaube (GfS-Art.-Nr. 901 504)

Beschreibung:

- Beim Abschlagen der Fluchttürhaube im Gefahrenfall bricht die patentierte Sollbruchstelle der roten Oberplatten und gibt die Fluchttür bzw. das Fluchtfenster frei.
- Benutzerhinweis erfolgt durch Piktogramm auf der Haube
- Die Haube ist wieder verwendbar, die roten Oberplatten müssen durch neue ersetzt werden.