



DBH1-G-PZ / DBH1-G-CL1

Doppelboden- / Plattenhebergehäuse  
mit Aufnahme für Profilhalbzylinder oder CL1-Schloss



Produktinformation

Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in feuerrot (RAL 3000). Schwenkbare Tür mit Aufnahme für **Profilhalbzylinder oder CL1-Schloss** zur gesicherten Aufbewahrung eines Saughebers für Doppelböden mit glatter Oberfläche **oder** Krallenhebers für Doppelböden mit Teppichbelag. Durch modulare Bauweise in Höhe und Tiefe (optisch perfekt) an eine Feuerwehr-Informationszentrale (FIZ) anreihbar. Inkl. Montagematerial.

**Technische Daten:**

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Abmessung (BxHxT):     | 170 x 500 x 100 mm          |
| Gewicht:               | 5,0 kg                      |
| Schließung DBH1-G-PZ:  | Vorbereitung für PZ-Schloss |
| Schließung DBH1-G-CL1: | CL1-Schloss                 |

**DBH2-G-PZ / DBH2-G-CL1**

**Doppelboden- / Plattenhebergehäuse**

mit Aufnahme für Profilhalbzylinder oder CL1-Schloss



**Produktinformation**

Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in feuerrot (RAL 3000). Schwenkbare Tür mit Aufnahme für **Profilhalbzylinder** oder **CL1-Schloss** zur gesicherten Aufbewahrung eines Saughebers für Doppelböden mit glatter Oberfläche **und** Krallenhebers für Doppelböden mit Teppichbelag. Durch modulare Bauweise in Höhe und Tiefe (optisch perfekt) an eine Feuerwehr-Informationszentrale (FIZ) anreihbar. Inkl. Montagematerial.

**Technische Daten:**

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Abmessung (BxHxT):     | 320 x 500 x 100 mm          |
| Gewicht:               | 7,7 kg                      |
| Schließung DBH2-G-PZ:  | Vorbereitung für PZ-Schloss |
| Schließung DBH2-G-CL1: | CL1-Schloss                 |

**DBH-H**

**Halterung**

für Doppelboden- / Plattenheber



**Produktinformation**

Halterung aus Stahlblech, pulverbeschichtet in feuerrot (RAL 3000), zur Halterung eines Saughebers, z.B. in einer Feuerwehr-Informationszentrale (FIZ), jedoch nicht geeignet zum Einbau in eine Feuerwehr-Informationszentrale FIZ-A4. Inkl. Montagematerial.

**Technische Daten:**

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Abmessung (BxHxT): | 250 x 80 x 35 mm |
| Gewicht:           | 0,4 kg           |