

# Leiternhalter

## SKM-03.1

Linearer Wärmemelder

Grenzwerttechnik

Art.-Nr. BK82008



### Inhaltsverzeichnis

1.0 Funktion.....	2
2.0 Lieferumfang.....	2
3.0 Montage.....	2
4.0 Technische Daten.....	2

## 1.0 Funktion

Der variable Leiternhalter wurde speziell entwickelt, um die sichere Bereitstellung verschiedener Größen von Feuerwehrlaternen für den Einsatzfall zu gewährleisten.

Der Leiternhalter kann in seiner „Halttiefe“ variabel eingestellt werden. Die Justage erfolgt schnell und unkompliziert in fünf möglichen Positionen von 100 mm – 180 mm lichtetes Maß.

(mit Sonder-Grundblech 170 mm - 250 mm lichtetes Maß) Als Schließung stehen zwei Varianten zur Verfügung: DOM CL-1 (B10433) oder PHZ (B10434).

Es sind Profilhalbzylinder (PHZ) mit einer Grundlänge von 30/10mm zu verwenden.

## 2.0 Lieferumfang

- 1 Leiternhalter Grundblech mit 6 Befestigungslöchern für die Wandmontage
- 1 Lochblech mit Schlosskasten
- 1 Lochblech mit Ausschnitt für Schließriegel
- 2 Stück Kunststoff Treibstifte schwarz
- 2 Stück Alu/Stahl Blindnieten
- 1 Schraube M4 zur Montage der PHZ - Schließung
- 2 Dübel Größe 6
- 2 Schrauben 4,5 x 35mm

## 3.0 Montage

Die folgenden Montageschritte haben sich in der Praxis bewährt und dienen als Leitfaden

- Bohrlöcher für das Grundblech hinter einer Sprosse an der Wand anzeichnen.
- Befestigungslöcher für Dübel der Größe 6 bohren, und Dübel einsetzen. Grundblech mit 2 Schrauben an der Wand fixieren.
- Für die Leitertiefe steht eine Rasterung in 5 Stufen min. 100 mm - max. 180 mm oder mit verlängertem Grundblech min. 170 mm - max. 250 mm zur Verfügung. Effektive Leitertiefe ermitteln und das Lochblech mit Schließung entsprechend montieren und mit Treibstift sichern.
- Jetzt kann das 2. Lochblech ebenfalls von außen eingesetzt und befestigt werden.
- Um einen dauerhaft sicheren Zugriffsschutz zu gewährleisten, sollten zum Schluss beide Lochbleche mit je einer der beigelegten Alu/Stahl Blindniete verpresst werden (an Stelle der schwarzen Treibstifte).
- Leiter einstellen und absperren.

## 4.0 Technische Daten

- |                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
| • Beschriftung        | : | „NUR FÜR FEUERWEHR“  |
| • Schließung          | : | wahlweise DOM-CL1 oder Profilhalbzylinder (PHZ) 30/10mm                        |
| • Maße H x B x T / mm | : | 100 x 130 x 145 – 225mm Gesamttiefe  |
| • Einstellbare Tiefe  | : | 100 – 180 mm (Lichtes Maß)<br>170 - 250 mm (Lichtes Maß) mit Sonder-Grundblech |
| • Farbe               | : | RAL 3000 rot / matt  |
| • Gewicht             | : | 1000 g   |
| • Material            | : | 2mm Stahlblech   |