

## BRANDSCHUTZLAND Uni-Füllset "Profi":

Mit dem Uni-Füllset "Profi" können Sie Ihre Übungsfeuerlöscher ohne zum Öffnen der Verschraubung werkzeuglos Befüllen. Schließen Sie Druckluftschlauch vom Kompressor und den Wasserschlauch am Uni-Füllset "Profi" an, bei Bedarf können Sie zwischen 0 bis 6% Schaummittel hinzufügen. es kann ein Übungslöscher befüllt werden, mit den Erweiterungssets können unendlich viele Übungslöscher gleichzeitig befüllt werden.

### Vorteile:

- Schnelles werkzeugloses Befüllen der Übungsfeuerlöscher
- Befüllung mit Wasser oder Wasser-Schaumgemisch
- Gleichzeitige Befüllung von mehreren Übungsfeuerlöschern möglich
- Geeignet für fast alle Übungsfeuerlöscher
- Manuelles System benötigt keine Elektronik



## BRANDSCHUTZLAND Uni-Füllset "Profi" Erweiterungsset:

Mit dem Uni-Füllset "Profi" Erweiterungsset können Sie bis zu 3 Übungsfeuerlöscher gleichzeitig befüllen



### Kontakt:



Bergwerkstraße 35  
86971 Peiting  
Tel + 49 (0) 8861 – 90 94 220  
Fax + 49 (0) 8861 – 90 94 220  
info@sicherheitsplanung-schiessl.de  
www.sicherheitsplanung-schiessl.de



## Übungslöscher BRANDSCHUTZLAND



## Beschreibung:

Die BRANDSCHUTZLAND Übungslöcher wurden für Schulungszwecke und die optimale Brandschutzausbildung entwickelt. Die Übungslöcher sind nicht als Feuerlöcher zugelassen, aber aus zugelassenen Teilen gebaut. Er eignet sich hervorragend zum Erlernen der Handhabung und Bedienung eines Wasser- bzw. Schaumlöschers.

Es wird keine CO<sub>2</sub>-Patrone benötigt. Der Übungslöcher wird ausschließlich mit Wasser bzw. einem Schaum-Wasser-Gemisch gefüllt. Das Gerät wird drucklos über die Behälteröffnung nach Lösen der Überwurfmutter befüllt und anschließend mit Druckluft oder Stickstoff beaufschlagt (bis 15 bar).

Alternativ können diese Löcher auch mit dem Brandschutzland Uni-Füllset "Profi" ohne zum Öffnen der Verschraubung befüllt werden, mit den Erweiterungssets können unendlich viele Übungslöcher gleichzeitig befüllt werden.



## BRANDSCHUTZLAND Typ Ü 6/9:

### Typ: BRANDSCHUTZLAND Ü 6

Brandklasse: A  
Inhalt: 5,7 bis max. 6 L Wasser  
Treibmittel: N<sub>2</sub> / Luft  
Arbeitstemperatur: 0° bis +60°C  
Arbeitsdruck: max. 15 bar  
Funktionsdauer: ca. 35 Sekunden  
Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/160 mm  
Gewicht: ca. 4,3 kg

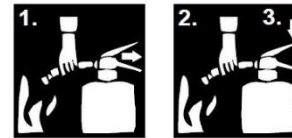
### Typ: BRANDSCHUTZLAND Ü 9

Brandklasse: A  
Inhalt: 8,55 bis max. 9 L Wasser  
Treibmittel: N<sub>2</sub> / Luft  
Arbeitstemperatur: 0° bis +60°C  
Arbeitsdruck: max. 15 bar  
Funktionsdauer: ca. 35 Sekunden  
Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/190 mm  
Gewicht: ca. 5,1 kg



## Handhabung:

1. Sicherung ziehen
2. Schlauch fassen und Düse aus einem Abstand von 2 - 2,5 m auf den Brandherd richten
3. Hebel niederdrücken und löschen



## Merkmale:

- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- sehr guter Korrosionsschutz durch hochwertige Innenbeschichtung
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- BRANDSCHUTZLAND Übungslöcher entsprechen dem neuesten Stand der Technik

## BRANDSCHUTZLAND Typ Ü 6 S/9 S:

### Typ: BRANDSCHUTZLAND Ü 6 S

Brandklasse: A  
Inhalt: 5,7 bis max. 6 L Wasser  
Treibmittel: N<sub>2</sub> / Luft  
Arbeitstemperatur: 0° bis +60°C  
Arbeitsdruck: max. 15 bar  
Funktionsdauer: ca. 35 Sekunden  
Höhe/Breite/DRM: ca. 505/300/160 mm  
Gewicht: ca. 5,5 kg

### Typ: BRANDSCHUTZLAND Ü 9 S

Brandklasse: A  
Inhalt: 8,55 bis max. 9 L Wasser  
Treibmittel: N<sub>2</sub> / Luft  
Arbeitstemperatur: 0° bis +60°C  
Arbeitsdruck: max. 15 bar  
Funktionsdauer: ca. 35 Sekunden  
Höhe/Breite/DRM: ca. 505/300/190 mm  
Gewicht: ca. 6,3 kg



## Handhabung:

1. Sicherung ziehen
2. Kräftig auf den roten Knopf schlagen
3. Löschpistole drücken und löschen



## Merkmale:

- durch die Löschpistole ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar und dosierbare sehr guter
- Korrosionsschutz durch hochwertige Innenbeschichtung
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- BRANDSCHUTZLAND Übungslöcher entsprechen dem neuesten Stand der Technik