

# SCHAUMROHR VENTURI S/M 75 >

FÜR MITTEL-/SCHWERSCHAUM



Das Schaumrohr VENTURI S/M 75 kombiniert die Vorteile der Turbo-Spritzen mit denen der umschaltbaren Schaumrohre, und das bei geringem Gewicht und kompakter Größe >

DAMIT HABEN SIE DEN DREH RAUS

**AWG**

A Unit of IDEX Corporation



# SCHAUMROHR VENTURI S/M 75

## FÜR MITTEL-/SCHWERSCHAUM



➤ Das Schaumrohr VENTURI S/M 75 ist eine Kombination aus Turbo-Spritze VENTURI mit integrierter Schaummittelansaugung und umschaltbarem Schaumrohr. Öffnen und schließen lässt sich das Schaumrohr VENTURI S/M mit dem typischen Bügelgriff der Turbo-Spritze. Die Durchflussmenge ist fest eingestellt auf 75 l/min bei einem Druck von 6 bar. Voraussetzung für die Nutzung der Venturi-Zumischung ist ein Betriebsdruck von mindestens 2 bar. Die Zumischrate kann im Feindosierbereich manuell und auch während des Einsatzes eingestellt werden. Die Zumischraten liegen bei 0 / 0,5 / 1 / 3% für normale Schaummittel und Konzentrate.

Bei einer dreiprozentigen Zumischung beträgt die Saugdauer für 2 l Schaummittel etwa 1 Minute bei einer Zumischung von nur 1% etwa 3 Minuten.

### Der Wechsel zwischen Schwer- und Mittelschaum erfolgt durch Drehen des Schaumrohres.

Durch Drehen der Strahlformhülse im Uhrzeigersinn entsteht Schwerschaum (S), gegen den Uhrzeigersinn gedreht entsteht Mittelschaum (M). Diese beiden Positionen sind hörbar und deutlich spürbar durch Raster fixiert.

Für einen spürbaren Umschaltvorgang sind zwischen den beiden Endpositionen (S) und (M) ebenfalls leichte Rasterungen eingearbeitet.

- **Kompakte Bauweise**
- **Schneller Wechsel zwischen Mittel- und Schwerschaum**
- **Kontinuierliche Einstellbarkeit der Zumischrate**
- **Intuitive Bedienung**
- **Verschäumung 12-50**

Dadurch hat der Anwender zu jedem Zeitpunkt die maximale Kontrolle über das Schaumrohr.

**Aufgrund der kompakten Bauweise von Schaumrohr und Löschmittelbehälter, eignen sich die Strahl- und Schaumrohre der VENTURI-Serie auch besonders für den schnellen Einsatz an Wandhydranten.** Die Löschmittelbehälter mit Schraubverschluss und einem Fassungsvermögen von 2 Litern können einfach abgeschraubt und wieder aufgefüllt werden.



### Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Nenngröße                | S/M 75             |
| Eingang                  | Storz 52-C         |
| Durchfluss / 6 bar       | 75 l/min           |
| Zumischrate              | 0 / 0,5 / 1 / 3 %  |
| Länge / Breite / Höhe    | 456 / 125 / 400 mm |
| Gewicht                  | 2,2 kg             |
| AWG Id-Nr.               | <b>101 177 33</b>  |
| AWG Id-Nr. „Turbo-Twist“ | <b>202 357 33</b>  |

### Weithalsflasche mit Schraubverschlusskappe

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Passend für Größe | S/M 75            |
| Ø / Länge         | 120 / 250         |
| Gewicht           | 0,1 kg            |
| AWG Id-Nr.        | <b>605 207 59</b> |



**Auch als Turbo-Twist Aufsatz für erhältlich**



Sie möchten weitere Informationen anfordern oder wünschen eine technische Beratung? Rufen Sie uns einfach an!

**+49 7340 91 88 98 -0**

Senden Sie Ihre Anfrage einfach per E-Mail

[awg-info@idexcorp.com](mailto:awg-info@idexcorp.com)

Einen Überblick erhalten Sie auf unserer Website

[www.awg-fittings.com](http://www.awg-fittings.com)

Wer täglich Leben rettet und Sachwerte schützt, muss sich auf sein Werkzeug verlassen können. Viele von Ihnen entscheiden sich für Produkte von AWG und Alco.

Zwei Marken, die gemeinsam eine der breitesten Paletten an Premium-Ausrüstung für Rettungskräfte bieten.



**AWG Fittings GmbH** . Deutschland  
A Unit of IDEX Corporation