



## AWG Zumischer L Z2, Storz C, DIN 14384, 200 l/min, Zumischrate 0-6 %

Artikel-Nr.: LT-01054 Hersteller: AWG



Zumischer bringen flüssige Löschmittelzusätze in einem bestimmten Mischungsverhältnis in eine Schlauchleitung ein. Sie werden dabei in die ...

Zumischer bringen flüssige Löschmittelzusätze in einem bestimmten Mischungsverhältnis in eine Schlauchleitung ein. Sie werden dabei in die Schlauchleitung zwischen Pumpe und Schaumrohr eingebaut und können sowohl mit Mittel- als auch mit Schwerschaumrohren verwendet werden. Durch das Injektorprinzip wird im Saugraum des Zumischers ein Unterdruck erzeugt und dadurch der Löschmittelzusatz über einen Saugschlauch DN 19 mit Storz-Kupplung 25-D angesaugt. Der Schaummitteleintritt an den Zumischern ist generell System Storz 25-D.

Die Modelle der Reihe "L" sind besonders leicht und benötigen keinen Griff. Die Zumischrate kann zwischen 0,5 und 6 % eingestellt, sowie abgesperrt werden. Der zulässige Betriebsdruck ist PN16.

- Zumischregelung zwischen 0,5 und 6 % möglich
- besonders leicht

Nenngröße: Z2

Eingang / Ausgang: STORZ 52-C Durchfluss / 8 bar: 200 l/min Material Gehäuse: POM Maße: 356 x 140 x 152 mm

E-Mail info@rescue-tec.de

+49-6482-608900

+49-6482-608920

Gewicht: 2,2 kg

**DIN 14384** 

Fax.: