

# SONDERSTRAHLROHRE

## Hohlstrahlrohr aus Messing

Eine Kombination aus Hohlstrahl- und Vollstrahlmündstück für höchste Wirksamkeit mit Schaum oder Wasser auf Bohrinseln oder für industrielle Anwendungen.

- Feststehender Zahnkranz
- Gummidüsenkopf und Absperrbügel
- Konstante Durchflussmenge bei Sprüh- und Vollstrahlbildern
- Spülen ohne Abschaltung
- Reparatursätze erhältlich
- Passendes Schaumrohr: Quick Attack-Schaumrohr, Typ 775 für Typ 3015-3021

Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar		Pistolengriff
				G/min	l/min	
3015	1 1/2" *	219 mm	3,2 kg	95	360	-
3016	1 1/2" *	219 mm	3,2 kg	125	475	-
3019	1 1/2" *	219 mm	3,5 kg	95	360	Ja
3021	1 1/2" *	219 mm	3,5 kg	125	475	Ja
3025	2 1/2" *	254 mm	5,9 kg	250	950	-

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung



Typ 3019

## Kellerstrahlrohr

- Zur Feuerbekämpfung an schwer zugänglichen Stellen
- Rotation durch Kugellager

**536 1 1/2" Kellerdüse**  
• 6 Öffnungen in unterschiedlichem Winkel angeordnet

**535 2 1/2" Kellerdüse**  
• 9 Öffnungen in unterschiedlichem Winkel angeordnet  
• Erfüllt Anforderungen des amerik. Versicherungsdienstleisters Insurance Services Office (ISO)

Typ 536



Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
535	2 1/2" *	131 mm	2,0 kg	250	950
536	1 1/2" *	89 mm	1,9 kg	95 **	360 **

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung \*\* bei 3,5 bar

## Löschlanze

Mit einem Vorschlaghammer wird die Löschlanze durch Rigips- oder Holzplatten, dünne Ziegelwände, Fahrzeuge, Wohnanhänger, usw. getrieben. Mit dieser Lanze kann Wasser oder Schaum in schwer zugängliche, versteckte Stellen gebracht werden. Die Spitze und das Ende sind aus gehärtetem Werkzeugstahl. Dichtes Sprühstrahlbild mit kräftigem Wasserstrahl. Die Lanze kann mit Schäumen der Klasse A und B eingesetzt werden.

**1088 Löschlanze**  
• Gewünschte Länge von 90 cm oder 1,80 m angeben

**PA-3D Verlängerung für Löschlanze**  
Die 90 cm lange Verlängerung wird in das Ende der Löschlanze (Typ 1088) geschraubt. Mit dieser neuen Löschlanzenverlängerung können auch extrem schwer zugängliche Stellen erreicht werden.

- 90 cm-Verlängerung für die Akron-Löschlanze
- Gut geformter Bügel für optimale Führung
- Robuster, dennoch leichter Glasfaserstab, 32 mm Durchmesser
- Langlebige Schraubverbindung



Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
1088	1 1/2" *	90 cm	5,0 kg	125	475



Lanzenverlängerung

## Pistolengriffadapter

**1719 Pistolengriffadapter**  
• Pyrolite®-Ausführung  
• 1 1/2"-Kupplung, drehbar gelagert Innengewinde, 1 1/2" Ausgangsgewinde  
• Länge: 150 mm  
• Gewicht: 800 g



## Strahlrohre für Wald- und Buschbrände

Diese kleinen und leichten Strahlrohre sind für den rauen Einsatz entwickelt, wie er bei Wald- und Buschbränden vorkommt.

### 1030 Waldbranddüse

Düse mit zwei Strahlbildern und Absperrfunktion  
kleiner Vollstrahl, kleiner enger Sprühstrahl,  
großer Vollstrahl, weiter Sprühstrahl.

### 1700 Waldbranddüse (Aussie Bush Nozzle)

- Strahlrohr mit drei einstellbaren Durchflussmengen, Absperrfunktion
- Leichtgängiger Stelling
- Einstellbares Strahlbild von Vollstrahl to Sprühstrahl bei jedem Durchfluss
- Schneller Strahlbildwechsel durch Vierteldrehung des Rings
- 10 Jahre Garantie
- NFPA konform



Typ 1030



Typ 1700

Typ	Eing.	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
1030	1" *	102 mm	225 g	10-30	38-115
1700	1" *	169 mm	900 g	8-15-30	30-60-115

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung

## Düse für Schlauchtragekörbe

### 721 Düse für Schlauchtragekörbe

- 1 1/2" ist FM-zugelassen
- Öffnet und schließt mit breitem Sprühstrahl, um Reaktionskraft zu verringern
- In Guss- oder Chromausführung erhältlich



Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
721	1" *	121 mm	1,1 kg	34	128
721	1 1/2" *	146 mm	2,1 kg	115	435

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung

## Industrielle Hohlstrahldüse

### 1300 1 1/2" industrielle Hohlstrahldüse

- Öffnet und schließt mit Vollstrahl und Sprühstrahl
- Nur in Gussausführung erhältlich



Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
1300	1 1/2" *	143 mm	1,9 kg	128	485

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung

## Nebellanze

### 2055 Nebellanze

- Entwickelt, um schwierige Brandobjekte, wie z.B. Tankwagen, zu bekämpfen.
- Geeignet für Schäume der Klasse A und B (nicht empfohlen für Schäume mit Luftansaugung, d.h. auf Protein- oder Alkoholbasis)
- Leichtes Aluminiumrohr
- Wird mitgeliefert: 2 1/2" Hohlstrahlkopf für Küstenwache, Typ 1048
- Bei Bestellung Länge angeben

Erhältlich in folgenden Längen:

- 1,20 m mit 60°-Bogen
- 3 m mit 90°-Bogen

Typ	Eingang	Länge	Gewicht	Durchfluss 7 bar	
				G/min	l/min
2055	1 1/2" *	3 m	4,9 kg	95	360

\* bzw. entsprechende Storz-Kupplung

