



Einsatz von Hohlstrahlrohren, 1. Auflage, 108 Seiten

Artikel-Nr.: FL-01350

Hersteller: ecomed

ecommed
SICHERHEIT

Die Vorteile von Hohlstrahlrohren gegenüber den herkömmlichen Strahlrohren sind mittlerweile unbestritten: • Flexibles Reagieren auf die ...

Die Vorteile von Hohlstrahlrohren gegenüber den herkömmlichen Strahlrohren sind mittlerweile unbestritten:

- Flexibles Reagieren auf die Verhältnisse am Brandherd
- Möglichkeit der Rauchgaskühlung zur Verhinderung einer Rauchgasdurchzündung (Flash Over)
- Erhöhte Sicherheit für die Einsatzkräfte
- Bessere Flächenabdeckung des Sprühstrahls
- Verbesserte Kühl- und somit Löschwirkung
- Geringere Wasserschäden
- Geringere Probleme bei der Löschwasserrückhaltung
- Erhöhte Sicherheit beim Einsatz von Druckluftschäum im Innenangriff

Allerdings gilt auch für die Brandbekämpfung mit Hohlstrahlrohren: Jedes Gerät ist nur so gut, wie sein Bediener es beherrscht!

In diesem Buch erfahren Sie alles Wesentliche über:

- Grundlagen
- Funktionsweise
- Hydraulik
- Normung
- Anforderungen
- Funktionskategorien
- Kennlinien
- Ergonomie
- Unfallverhütung

Mit diesem Wissen sind Sie gut gerüstet, um das für Ihre

Verhältnisse am besten geeignete Hohlstrahlrohr
auszuwählen!

Autor: Dr. Holger de Vries