

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Beschreibung des BIG FIRELINER®</b> .....	<b>5</b>
2.1 Entwicklung und Normen .....	10
2.1.1 Entwicklung .....	10
2.1.2 Normen .....	10
<b>2 Anwendung</b> .....	<b>12</b>
2.1 Hinweise zur Sicherheit .....	12
2.2 Glossar: Bestandteile und Kennzeichnung .....	16
2.3 Allgemeine Informationen zum Gebrauch .....	17
2.3.1 Kontrolle .....	17
2.3.2 Nach dem Einsatz .....	18
2.3.3 Lebensdauer .....	18
2.3.4 Reinigung und Lagerung .....	18
2.3.5 Transport .....	19
2.3.6 Erweiterte Produkthaftung .....	19
2.4 Einsatzbereiche des BIG FIRELINER® .....	20
2.4.1 Halten/Sichern (nach EN 358) .....	20
2.4.2 Rettung (Selbst-/Fluchttrettung) nach EN 1498, Klasse A .....	21
2.4.3 Notfallrettung einer Einsatzkraft .....	21
<b>3 Ausbildungsgrundlagen</b> .....	<b>22</b>
3.1 Einlegen in die Einsatzjacke .....	22
3.2 Einsatzvorbereitung .....	27
3.3 Halten auf Leitern .....	30
3.4 Halten auf Flächen, ohne Sicherungsmann .....	33

## Inhaltsverzeichnis

---

3.5	Halten im Korb einer Drehleiter .....	35
3.6	Sichern im absturzgefährdeten Bereich als Sicherungsmann .....	38
3.7	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen, nach vorne, mit Sicherungsmann .....	41
3.8	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen, nach hinten, mit Sicherungsmann .....	48
3.9	Sichern einer zu rettenden Person .....	54
3.10	Rettung (Selbst-/Fluchttretung) .....	61
3.10.1	Selbstrettung .....	62
3.10.2	Erweiterung des BIG FIRELINER® um die Notverbindung (NoVe) .....	66
3.11	Notfallrettung einer Einsatzkraft im Atem- schutzeinsatz .....	80
3.11.1	Variante 1 .....	81
3.11.2	Variante 2 .....	82
<b>4</b>	<b>Prüfung .....</b>	<b>84</b>