

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Beschreibung des BIG FIRELINER®</b> .....	<b>5</b>
1.1	Entwicklung und Normen .....	9
1.1.1	Entwicklung .....	9
1.1.2	Normen .....	10
<b>2</b>	<b>Anwendung</b> .....	<b>12</b>
2.1	Hinweise zur Sicherheit. ....	12
2.2	Glossar: die Bestandteile .....	15
2.3	Allgemeine Informationen zum Gebrauch .....	16
2.3.1	Kontrolle .....	16
2.3.2	Nach dem Einsatz .....	16
2.3.3	Lebensdauer .....	17
2.3.4	Reinigung und Lagerung .....	17
2.3.5	Transport. ....	17
2.3.6	Erweiterte Produkthaftung .....	18
2.4	Einsatzbereiche des BIG FIRELINER® .....	18
2.4.1	Halten/Sichern (nach EN 358) .....	18
2.4.2	Rettung (Selbst-/Fluchttrettung) nach EN 1498, Klasse A .....	19
2.4.3	Notfallrettung einer Einsatzkraft .....	20
<b>3</b>	<b>Ausbildungsgrundlagen</b> .....	<b>21</b>
3.1	Vor dem Einsatz .....	21

3.2	Halten auf Leitern . . . . .	24
3.3	Halten auf Flächen, ohne Sicherungsmann. . . . .	26
3.4	Sichern im absturzgefährdeten Bereich als Sicherungsmann . . . . .	28
3.5	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen, nach vorne, mit Sicherungsmann . . . . .	32
3.6	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen, nach hinten, mit Sicherungsmann . . . . .	38
3.7	Sichern einer zu rettenden Person . . . . .	44
3.8	Rettung (Selbst-/Fluchttrettung) . . . . .	50
3.8.1	Selbstrettung . . . . .	51
3.8.2	Selbstrettung für Höhenretter mittels Absturz- und Rettungssicherung mit Kraftansatz Oberkörper und -schenkel (in Verbindung mit einer langen Bandschleufe [ca. 3,8 lfm]) . . . . .	57
3.9	Notfallrettung einer Einsatzkraft im Atemschutzeinsatz . . . . .	61
3.9.1	Variante 1 . . . . .	61
3.9.2	Variante 2 . . . . .	62
4	<b>Prüfung</b> . . . . .	65