

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 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 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-/Fluchttretung) nach EN 1498, Klasse A	21
2.4.3 Notfallrettung einer Einsatzkraft	21
<b>3 Ausbildungsgrundlagen</b>	<b>22</b>
3.1 Vor dem Einsatz	22
3.2 Halten auf Leitern	24
3.3 Halten auf Flächen, ohne Sicherungsmann	27
3.4 Halten im Korb einer Drehleiter	29

3.5	Sichern im absturzgefährdeten Bereich als Sicherungs-	
	mann .....	32
3.6	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen,	
	nach vorne, mit Sicherungsmann .....	35
3.7	Rückhalten auf Flachdächern oder Böschungen,	
	nach hinten, mit Sicherungsmann .....	42
3.8	Sichern einer zu rettenden Person .....	48
3.9	Rettung (Selbst-/Fluchttrettung) .....	54
3.9.1	Selbstrettung .....	56
3.9.2	Erweiterung des BIG FIRELINER® um die Notverbindung	
	(NoVe) .....	60
3.10	Notfallrettung einer Einsatzkraft im	
	Atemschutzeinsatz .....	74
3.10.1	Variante 1 .....	75
3.10.2	Variante 2 .....	75
<b>4</b>	<b>Prüfung .....</b>	<b>78</b>