

Überwacher-Funk:
Antenne abschrauben
und mit Adapter



... auf Leine auf-
schrauben!



Swiss Digital-Funk-Rückwegleine mit 150m Einsatzdistanz (Art. Nr. 220166)

Einsatzbereich: UVA, Tiefgaragen, Lagerhallen, Stollen Tunnel und Versorgungsstollen usw.

Mit Spezialtragebeutel, zur Orientierung verfügt die Führungsleine über jeweils 4 tastbare Richtungsmarkierungen im Abstand von 2,5m, welche 1-3 (Pfeilrichtung zum Leinen- anfang hinweisend) angeordnet sind. Die leuchtgelbe - 6mm starke, Leine verfügt an beiden Enden über Karabiner mit Schraubsicherung zum Anschlagen, sowie am Ende, das draussen beim Überwacher liegt, über ein Kennzeichnungsschild für z.B. Funkrufnamen.

Diese Leine ist nicht zu Rettungszwecken zu verwenden und darf nicht Zugkräften von über 200 daN ausgesetzt werden. (mögliche Beschädigung des Koaxialkabels) Die Leine ist nach jedem Einsatz durch einen Funksachverständigen mit einer Ohm-Messung zu prüfen.

Techn. Daten:	Bandbreite	380—430 Mhz,
	Antennenanschluss	SMA-Buchse für Dualband
	Material	Polyester hochfest und Aramid, Länge 150 m, ø 6 mm
	Reißfestigkeit	max 350 daN.- (entspricht ca. 350 kg)
	Wärmefestigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • bei 300°C und längerer Einwirkungszeit erste Beschädigungen des Innenkerns • bei 350°C Zerstörung des Innenkerns, Leine ist nicht mehr einsatzbereit
	Kompatibilität	SEPURA STP8000/9000 , Polycom TPH700 mit SMA-Buchse oder mit Uebergangsteile

Dieser Artikel darf nur in der Schweiz verkauft werden. Verlangen Sie ein unverbindliches Angebot.