

SCHIESSLEITUNGEN

EINFACHLEITUNG:

Type	Aufbau	Zerreißfestigkeit	Widerstand pro 100 m einfache Leitung	Verfügbarkeit
SF6	verzinnter Fe-Draht 4x0,6 mm Ø	20 kg	10,5 Ohm	auf Anfrage
SC6	Cu-Draht, 4x0,6 mm Ø	20 kg	1,5 Ohm	auf Anfrage
SC6P *	Cu-Draht, 4x0,6 mm Ø mit besonders starker Isolation	20 kg	1,5 Ohm	Lagerware

* nicht zugelassen für schlagwettergefhrdete Gruben

SF6 – Schießleitung Fe verzinkt 4 x 0,6 mm Ø

Lieferung zu Ringen von 100 m oder 200 m.



SC6 – Schießleitung Cu 4 x 0,6 mm Ø

Lieferung zu Ringen von 100 m oder 200 m.
Isolierung: rot

SC6P – Porex-Schießleitung Cu 4 x 0,6 mm Ø

Bei der Verwendung von hochunempfindlichen HU-Zündern sind Schießleitungen aus Kupfer vorgeschrieben. Es empfiehlt sich, dabei die eigens entwickelte POLEX-Schießleitung mit besonders starker Isolation zu verwenden.

Lieferung zu Ringen von 100 m:



Lieferung von zwei Einfachleitungen verdreht:

Type	Aufbau	Zerreißfestigkeit	Widerstand pro 100 m einfache Leitung	Verfügbarkeit
SC6P *	Cu-Draht, 2x (4x0,6 mm Ø) mit besonders starker Isolation	40 kg	1,5 Ohm	Lagerware

* nicht zugelassen für schlagwettergefhrdete Gruben

Diese Ausführung wird sowohl als verdrehter Ring als auch konfektioniert auf unserer Schieleitungstrommel POLEX geliefert.

