



Übung Abstandhalten

Volt AC	Strahlrohr	Voll oder Sprühstrahl	Abstand
230 Volt (unbeschädigt)	C-Hohlstrahlrohr	S	1 Meter
15 000 Volt	C-Hohlstrahlrohr	V	Herstellerangaben
110 000 Volt	CM –Strahlrohr	V	10 Meter
400 Volt (unbeschädigt)	-	-	0 Meter
240 000 Volt	CM –Strahlrohr	S	5 Meter
230 Volt beschädigt	-	-	1 Meter
840 Volt beschädigt	ABC-Löscher	-	1 Meter
30 000 Volt	C-Hohlstrahlrohr	S	5 Meter
Spannungstrichter			20 Meter
400 Volt beschägt	C-Hohlstrahlrohr	V	5 Meter
380 000 Volt	-	-	5 Meter
180 000 Volt	-	-	4 Meter
15 000 Volt	-	-	3 Meter
900 Volt Straßenbahn	-	-	1 Meter
15 000 Volt Bahn	CM Strahlrohr	V	10 Meter
70 000 Volt	C- Hohlstrahlrohr	V	Herstellerangaben
230 Volt (beschädigt)	C-Hohlstrahlrohr	V	5 Meter
270 000 Volt	-	-	5
Sicherheitsabstände Deutsche Bahn			
Von der Gleisbettmitte			3 Meter
Von der Oberleitung			3 Meter
Von der Oberleitung bei Menschenrettung			1,5 Meter