



Mikrofonkabel

Microphone cables

## Mik-D Highflex Stage Wendelschirm

## Mik-D Highflex Stage spiral shield

### Verwendung

Für Bühne, Veranstaltungen, Studioanwendungen. Trittfest und robust durch erhöhte Wandstärken beim Außenmantel. Die PE-Aderisolation bewirkt eine niedrige Kapazität, der Soft-PVC Mantel ist geschmeidig und kälteresistent.

### Aufbau

Leiter: Cu-Litze, blk.  
 Leiteraufbau: 28 x 0,10 mm  
 Aderisolation: PE  
 Abschirmung: Cu-Wendelschirm, blk.  
 Mantel: Soft-PVC

### Technische Eigenschaften

Kapazität: 56 pF/m  
 Betriebsspannung: 500 V  
 Prüfspannung: 1200 V  
 Temperaturbereich: ruhend: -30 °C bis +70 °C  
 bewegt: -15 °C bis +70 °C

Biegeradius: min. 10 x A-Ø

### Farben

schwarz, rot, blau

### Aufmachung

Ringe, Trommeln

### Application

For stage, events, studio usage. Footstep resistance and robust due to the enhanced wall thickness of the outer jacket. The PE core insulation causes a low capacity, the soft PVC jacket is supple and low temperature resistant.

### Construction

Conductor: bare stranded copper wire  
 Structure of conductor: 28 x 0,10 mm  
 Core insulation: PE  
 Shield: bare copper spiral screen  
 Jacket: Soft-PVC

### Technical characteristics

Capacity: 56 pF/m  
 Operating voltage: 500 V  
 Testing voltage: 1200 V  
 Temperature range: static: -30 °C to +70 °C  
 dynamic: -15 °C to +70 °C

Bending radius: min. 10 x O.D.

### Colours

black, red, blue

### Packaging

Rings, reels

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung dimension	A-Ø O.D.	Gewicht weight	Cu.-Gewicht co.-weight
	(qmm)	(ca. mm)	(kg/km)	(kg/km)
5802022	2 x 0,22	6,4	49,0	14,5