



Halogenfreier Schrumpfschlauch zur Isolation von Sammelschienen / HBM



Eigenschaften:

Mittelwandiger halogenfreier Schrumpfschlauch

Vernetztes Polyolefin

Gute elektrische Eigenschaften und Kriechstromwiderstand

UV-beständig

Bis 36 kV

Erfüllt: RoHS

Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +110 °C

Farbe: Rot

Typ / Grösse	Lieferzustand: Innendurchmesser in mm (Min.)	Nach Schrumpfung: Innendurchmesser in mm (Max.)	Nach Schrumpfung: Wandstärke in mm (Min.)	Rolle / Meter & Standard Laenge in mm
HBM 19/6	19,0	6,0	1,9	30 Meter
HBM 25/10	25,0	10,0	1,9	30 Meter
HBM 30/12	30,0	12,0	1,9	30 Meter
HBM 35/14	35,0	14,0	1,9	30 Meter
HBM 40/16	40,0	16,0	1,9	30 Meter
HBM 50/20	50,0	20,0	1,9	30 Meter
HBM 65/25	65,0	25,0	1,9	30 Meter
HBM 75/30	75,0	30,0	1,9	15 Meter
HBM 100/40	100,0	40,0	1,9	15 Meter
HBM 120/50	120,0	50,0	2,9	1000 mm
HBM 150/60	150,0	60,0	2,9	1000 mm
HBM 180/60	180,0	60,0	2,9	1000 mm
HBM 205/75	205,0	75,0	2,9	1000 mm