



Flexibel / 2:1 / für flexible Gasleitungen / HBG



Eigenschaften:

Vernetztes Polyolefin

Speziell entworfen für Gasleitungen

Ausgezeichnete Schrumpfeigenschaften

Gute mechanische Eigenschaften

Erfüllt: RoHS

Betriebstemperatur: -55°C bis +125°C

Min. Schrumpftemperatur: +80°C

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

Farben: Gelb

Typ / Größe	Lieferzustand: Innendurchmesser in mm (Min.)	Nach Schrumpfung: Innendurchmesser in mm (Max.)	Nach Schrumpfung: Wandstärke in mm (Min.)	Rolle / Meter
HBG 23.0/9.5	23,0	9,5	0,65	100
HBG 27.5/12.7	27,5	12,7	0,70	100
HBG 29.0/12.7	29,0	12,7	0,70	50
HBG 33.5/16.0	33,5	16,0	0,80	50
HBG 40.5/19.0	40,5	19,0	0,80	50
HBG 50.8/25.4	50,8	25,4	0,80	50
HBG 65.0/32.5	65,0	32,5	1,27	50
HBG 76.2/38.1	77,0	38,1	1,27	50