

Schrumpfschläuche

Schrumpfschlauch in Spenderboxen



Farbe: blau

Schrumpfverhältnis: 2:1

8250-12235

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

3,2 mm / 1,6 mm / Inhalt
15 m

8250-12236

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

4,8 mm / 2,4 mm / Inhalt
8 m

8250-12238

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m

8250-12238

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m

8250-12239

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m

8250-12241

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m

8250-12238

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m

8250-12238

- Farbe: gelb/grün
- Temperatur min: -55°C
- Temperatur max: 135°C
- Schrumpftemperatur: 110°C
- Material: Polyolefin
- ROHS-konform

9,5 mm / 4,8 mm / Inhalt
15 m