

P-SK



TECHNISCHE DATEN

Polyolefin-Schrumpfschlauch 3:1

Temperaturbereich -55°C bis +110°C

■ AUFBAU

- Material: Polyolefin
- mit Innenkleber

■ EIGENSCHAFTEN

- dünnwandig
- selbstverlöschend

- flexibel
- bleifrei

■ VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- und Schiffsbau
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- zur Wiederherstellung von Isolationen
- zum Versiegeln elektrischer Komponenten

Innen-Ø vor Schrumpfung mm	Wandstärke mm	Innen-Ø nach Schrumpfung mm	VPE (in m)	schwarz Art.-Nr.
3	1,0	1	5	98258
6	1,2	2	3,5	98259
9	1,4	3	3	98260
12	1,7	4	2,5	98261
19	2,1	6	2	98262
24	2,4	8	1,5	98263