



Yale®

Yale Rundschutzschlauch PU-SG

Der **Yale Rundschutzschlauch PU-SG** ist eine preiswerte Lösung, um **Hebebänder** und **Rundschlingen** rundum vor **Abrieb** durch abrasive Lasten zu schützen. Er besitzt **Gewebeeinlage** und **PU-Beschichtung**, ist jedoch ausdrücklich **kein Kantenschutz** und **kein Schnittschutz** und wird in Ausführungen bis **15000 kg** geführt.

- **Rundumschutz für Hebebänder und Rundschlingen gegen Abrieb**
- **PU-Beschichtung mit Gewebeeinlage**
- **Kein Kantenschutz und kein Schnittschutz** (klarer Anwendungshinweis)
- **Ausführungen:** passend bis **2000 kg, 3000 kg, 6000 kg, 8000 kg, 10000 kg, 15000 kg**
- **Durchmesser:** **40 mm / 63 mm / 75 mm / 90 mm / 110 mm / 150 mm**
- **Gewicht** je Ausführung: ca. **0,1 kg** bis **0,5 kg**
- **EAN/GTIN** je Ausführung vorhanden (z. B. **4025092352840, 4025092352895**)

Rundschutzschlauch PU-SG	Passend bis Tragkraft	Durchmesser	Breite ca.	Länge	Preis exkl. 19% MwSt.
040	2000 kg	40 mm	60 mm	1000 mm	19,00 €
063	3000 kg	63 mm	95 mm	1000 mm	22,80 €
075	6000 kg	75 mm	115 mm	1000 mm	23,90 €
090	8000 kg	90 mm	140 mm	1000 mm	29,20 €
110	10000 kg	110 mm	170 mm	1000 mm	37,90 €
150	15000 kg	150 mm	230 mm	1000 mm	43,10 €