

Baumspritzschläuche

Parker ITR Baumspritzschlauch FRUTPRESS NL/80

Seele:	NBR, schwarz, glatt
Einlagen:	2 synthetische Textileinlagen
Deckblatt:	EPDM/NBR, schwarz, glatt, bleiglatte Ausführung
Beständig:	gegen handelsübliche und aggressive Schädlingsbekämpfungslösungen, einschliesslich solche, die Kohlenwasserstoffe und Ester-Phosphor enthalten, Ozon und Witterung
Nicht beständig:	Benzine mit hohem Aromatenanteil, chlorierte Kohlenwasserstoffe
Beschreibung + Einsatzgebiete:	Flexibler, abriebfester Baum- und Rebspritzschlauch, zum Durchleiten von flüssigen Schädlingsbekämpfungslösungen, als Zubehör von Motorpumpen und Zerstäubungsgeräten, zur Schädlingsbekämpfung, Entseuchung und Unkrautbekämpfung, für Rebbau, Landwirtschaft und Gartenbau
Rollenlänge:	100 m
Betriebstemperatur:	-20 bis +80 °C
Platzdruck:	ca. 240 bar

Art-Nr.	Innen-Ø	Wandstärke	Aussen-Ø	Betriebsdruck	min. zul. Biegeradius	Gewicht	Preis
	mm	mm	mm	bar	mm	g/m	CHF/m
180.10*	10	4.5	19	80	60	290	6.70

Rabatt: 50 m 10 %, 100 m 15 %, 200 m 20 %

