

Tricoflex Schlauch PVC 25 mm x 32,5 mm 8bar Gelb 100m Typ R (7033055)



TRICOFLEX



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Gelb

Typ R

Werkstoff PVC

Temperaturbereich -15°C - 60°C

Berstdruck 24 bar

Arbeitsdruck 8 bar

Maß 25 mm x 32,5 mm

Länge 100 m

Innen ø 25 mm

Außen ø 32,5 mm

Innendurchmesser 1 "

Wandstärke 3,75 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Der mehrschichtige Aufbau sorgt dafür, dass Tricoflex® R sowohl hochflexibel für eine einfache Handhabung ist als auch eine hervorragende Beständigkeit gegen wiederholtes Biegen, Quetschen und Zugbelastungen aufweist. Ein im Vergleich zu Tricoflex® sehr widerstandsfähiges Fasergeflecht und modifizierte Materialien machen Tricoflex® R zu einem Produkt, das sich besonders gut für Portalsprinkleranlagen in Gewächshäusern eignet und eine erhöhte



REBER
Bewässerungssysteme

Widerstandsfähigkeit gegenüber Zugkräften aufweist. Darüber hinaus ist die innere Oberfläche extrem glatt, wodurch ein gleichmäßiger Durchfluss gewährleistet wird. Besonders dick und aus hochwertigen Materialien hergestellt, bietet Tricoflex® R eine bemerkenswerte Alterungsbeständigkeit bei außergewöhnlicher Erhaltung der Flexibilität. Anwendung: Automatische Beregnungsanlagen in Gewächshäusern (montiert auf motorisierten Wagen) Bewässerung.

Generiert am: 09.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme