

Klebeschlauch PVC 50 mm x 43 mm 4bar Weiß 25m Typ Flexiclor (7013062)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
-------	------

Typ	Flexiclor
-----	-----------

Werkstoff	PVC
-----------	-----

Innenfarbe	Blau
------------	------

Temperaturbereich	-10°C - 60°C
-------------------	--------------

Arbeitsdruck	4 bar
--------------	-------

Maß	50 mm x 43 mm
-----	---------------

Länge	25 m
-------	------

Innen ø	43 mm
---------	-------

Außen ø	50 mm
---------	-------

Gewicht	720 g/m
---------	---------

Wandstärke	3,5 mm
------------	--------



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Beständig gegen Chlor. Keine Oxidation der innenliegenden Spirale.

- Inneneinlage: PVC, chlorbeständig. Bietet umfassenden Schutz vor der oxidierenden und reibenden Wirkung von Chlorwasser.
- Außenschicht: hochwertige, flexible PVC Beschichtung. Dadurch ist eine einfache Verarbeitung des Schlauchs gewährleistet.
- Innenspirale: Die starre Spiralstruktur bietet eine hohe Druckfestigkeit und einen Anti-Shock-Effekt.
- Schlauchlagerung: Bitte abgedeckt lagern. Den Schlauch nicht mit hohem Gewicht belasten um Verformungen zu vermeiden.

Generiert am: 30.10.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme