

Yamit Düngertank Stahl pulverbeschichtet 25" x 13 mm Schlauchtülle 8bar Blau 220ltr Typ F570H Horizontal (7026026)



YAMIT
FILTRATION



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Werkstoff	Stahl pulverbeschichtet
Anschluss	Schlauchtülle
Typ	Horizontal
Arbeitsdruck	8 bar
Typ	F570H
Inhalt	220 ltr
Maß	25" x 13 mm
Gewicht	51 kg

PRODUKTINFORMATIONEN

Außen- und Innenbeschichtung: elektrostatische, ofengebrannte Polyester-Epoxyd-Pulverbeschichtung mit einer Dicke von 150-200 Mikron.

Düngetanks benötigen keine externe Energiequelle, außer einem Druckunterschied zwischen Einlass und Auslass.

Flexible und dauerhafte Gummiverbindung, hochbeständig gegen Korrosion durch in der Landwirtschaft verwendete Chemikalien.

Bedienung: Die Düngerbehälter sind einfach zu bedienen und zu warten. Ein Druckunterschied zwischen den Einlass- und Auslassanschlüssen erzeugt einen Fluss in den Tank und verdrängt die Chemikalie aus dem Tank über den Auslass in das Netz.



REBER
Bewässerungssysteme

Anwendung: Die Düngertanks sind die ideale kostengünstige Lösung für die Düngung von Pflanzen, bei denen automatische Systeme zu teuer sind oder kein Strom zur Verfügung steht.

Generiert am: 10.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme