

**Yamit Inline-Filter carbon steel
ST37.2 Epoxybeschichtung 2"
Innengewinde 8bar 120micron
Edelstahl Gaze Blau Typ Serie
200 (7024320)**



YAMIT
FILTRATION



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Typ	Serie 200
Werkstoff	carbon steel ST37.2
Oberflächenbehandlung	Epoxybeschichtung
Material Filtereinsatz	Edelstahl Gaze
Filterung	120 micron
Anschluss	Innengewinde
Arbeitsdruck	8 bar
Kapazität	30 m ³ /h
Bruttogewicht	22.8 Kg
Maß	2"
Länge	720 mm
Packungsgrösse L/B/H	670 x 550 x 280 mm

ABMESSUNGEN

W-1	230 mm
Lb	480 mm



REBER
Bewässerungssysteme

ØDi-1	2 "
ØDi-2	3/4 "
Ct-1	583 mm
Ct-2	405 mm
Db	152.4 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Alle Filter haben ein 3/4" AG Ablassventil. Das Ablassventil dient zur Druckentlastung vor dem Öffnen zur Wartung.

Anwendungen: Der manuelle Siebfilter findet in Kombination mit Sandabscheidern und Medienfilteranordnungen als Kontrollfilter sowie als Reservefilter vor Ort Verwendung.

Generiert am: 07.11.2025

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



REBER
 Bewässerungssysteme