

# 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 <sup>3</sup> /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](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
 Bewässerungssysteme