

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



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: 06.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme