

**Itap Fußventil Messing 3/4"  
Innengewinde 10bar DN20 Typ  
140 with stainless steel 304  
strainer (7038939)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Typ	140 with stainless steel 304 strainer
Werkstoff	Messing
Material Klappe	Messing
Material Gehäuse	Messing
Material Dichtung	NBR
Anschluss	Innengewinde
Temperaturbereich	0°C - 90°C
Maß	3/4"
Länge	84,5 mm
DN	20
Außen ø	45 mm
Arbeitsdruck	10 bar

## PRODUKTINFORMATIONEN

Das Messing-Fußventil vom Typ 140 besteht aus Messing und enthält einen Edelstahl-Siebfilter 304. Es wird hauptsächlich von Fachleuten in der Landwirtschaft und in der Industrie eingesetzt. Das Rückschlagventil kann nur vertikal installiert werden. Es ist mit einer Vielzahl von BSP-Innengewindeanschlüssen mit einem Arbeitsdruck von bis zu 10 bar erhältlich.



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# Generiert am: 31.10.2025

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