

# Itap Fußventil Messing 1/2" Innengewinde 10bar DN15 Typ 140 with stainless steel 304 strainer (7038938)



**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 1/2"

Länge 68,5 mm

DN 15

Außen ø 39 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: 27.05.2026**

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