

# Flow-Sync™ Sensor

## HAUPTVORTEILE

- Einfache zweiadrige Verbindung mit ACC- und I-Core Steuergeräten (bis zu 300 m)
- Einspeisung von Flussdaten (Gallonen oder Liter) in das Steuergerät für Aufzeichnungs- und Überwachungszwecke
- Stabile wasserdichte Bauweise (mit geeigneten FCT T-Stücken, entsprechend dem Leitungsdurchmesser, siehe Tabelle)
- Durchflussüberwachung auf Stationsebene, um auf Hoch- oder Niederflusssituationen reagieren zu können
- Sicherung vor Beschädigung und Verschwendung durch Leckstellen und Brüche im Leitungssystem

Flow-Sync DURCHFLUSSBEREICH



Flow-Sync Durchmesser	Betriebsbereich (l/min)	
	Minimum	Maximum
25 mm (1")	7,6	64
40 mm (1,5")	19	132
50 mm (2")	37,8	208
80 mm (3")	106	454
100 mm (4")	129	738

Copyright © 2025 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://www.hunterirrigation.com/de/irrigation-product/sensoren/flow-synctm-sensor>  
012725