

AUTOM. ENTLERUNGSVENTIL



- Eine Feder öffnet automatisch das Ventil, wenn der Druck unter 0,2 bar abfällt
- Wird für das Entleeren der Rohre nach Abschluß der Bewässerung verwendet, zur Verhinderung von Frostschäden.

Bestellnummer

IT-VAD0150	½" AG aus Bronze
IT-VPD0150	½" AG aus Kunststoff

AUSLAUFSTOPVENTIL HCV



- Einfach einzustellendes Auslaufstopventil verhindert Abfließen des Wassers aus den Regnern bei extremen Höhenunterschieden. Auch für Tropfbewässerungsanlagen mit unterschiedlichem Höhenniveau geeignet.
- Schließt automatisch wenn der Druck unter 0,4 bar abfällt.
- Kann von oben mit einem Schraubendreher zwischen 0,1 und 1,0 bar eingestellt werden. Drehen im Uhrzeigersinn erhöht den Verschleißdruck (ca. 0,12 bar pro Umdrehung)

AUSLAUFSTOPVENTIL HCV

- Erlaubt die Einstellung durch den Regner, vor oder nach der Installation
- Gesamthöhe: 8 cm

Bestellnummer

IT-VHCV015	Auslaufstopventil ½" IG x ½" AG
IT-VHCV020	Auslaufstopventil ¾" IG x ¾" AG

	Druckverlust Bar				
l/min	10	20	30	40	50
bar	0,20	0,28	0,35	0,42	0,50

DIEBSTAHLSCHUTZ-FITTING



TAV020

Bestellnummer

TAV015	Diebstahlschutz-Fitting für Versenkgrenner ½" AG x ½" IG
TAV020	Diebstahlschutz-Fitting für Getriebe-Versenkgrenner ¾" AG x ½" IG