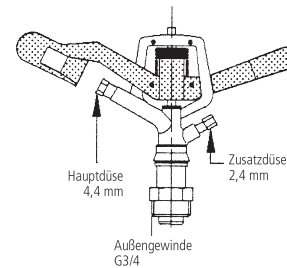


Kreisregner

Kreis-Regner V 35

Material: Messing; Federn: Edelstahl
 Voraussetzung: 3/4"-Schläuche und Mindestdruck von 3 bar
 Anwendungsbereich: .. für mittlere bis höhere Beregnungsdichten
 Einsatzgebiete: **Feldgemüsebau, Obstbau, Sport- und Freizeitanlagen u.v.m.**

Anschluss-Außengewinde mm	26,44
Anschluss-Außengewinde	G3/4
Wasserdurchfluss bei 2 bar l/min	22,4
Wasserdurchfluss bei 3 bar l/min	27,4
Wasserdurchfluss bei 4 bar l/min	31,6
Wurfweite bei 4 bar ca. m	16 (Standard-Düsenbestückung)
Hauptdüse Düsenbohrung Ø mm	4,4
Zusatzdüse Düsenbohrung Ø mm	2,4
empfohlener Druckbereich bar	3 – 6
VE Stück	1
Umkarton Stück	30
Artikel Nr.	57.5660.9



Kreis-Hochregner V 35 S mit GEKA® Stativ

Vorteil / Nutzen: **Kombination aus Kreis-Regner V 35 und Dreibeinstativ (57.5680.9)**
 Regner ist auf das stufenlos höhenverstellbare Stativ montiert (75.2003)
extrem stabil und standfest
 zusammenklappbar

Material: Regner: Messing; Federn: Edelstahl;
 Stativ: verzinkter Stahl

Voraussetzung: 3/4"-Schläuche und Mindestdruck von 3 bar

Anwendungsbereich: .. für mittlere bis höhere Beregnungsdichten

Einsatzgebiete: **Feldgemüsebau, Obstbau, Sport- und Freizeitanlagen u.v.m.**

Besonderer Hinweis: ... die Standfestigkeit von Kreis-Hochregnern hängt hauptsächlich von der jeweiligen Bodenbeschaffenheit ab

Anschluss-Außengewinde mm	26,44
Anschluss-Außengewinde	G3/4
Stativ-Höhe mm	700
höhenverstellbar bis mm	1070
VE Stück	1
Umkarton Stück	5
Artikel Nr.	57.5670.9

