



# Technisches Datenblatt – *Verteilerschacht EASY*

STAND: 11/2018



<b>Kreise</b>	2-8 fach	
<b>Standardausführung</b>	belastbar max. 1500kg	
<b>Geprüfte Belastungsklasse</b>	PKW, Kleinbus	
<b>Material</b>	PE	
<b>Höhe exkl. Schachtaufsatz</b>	580mm	860mm
<b>Grundfläche</b>	680x680mm	
<b>Außen- Ø Deckel</b>	770mm	
<b>Schachtanschlüsse Sonden (EWS)</b>	ab Ø 32mm	
<b>Schachtanschlüsse Wärmepumpe (WP)</b>	ab Ø 32mm	
<b>Stutzen Abstand</b>	100mm [Stutzen mit Schachtwand verschweißt]	
<b>Lieferung</b>	Auf Einwegpalette	

## Standard-Ausstattung

Vorlauf: Kugelhähne PVC zum Absperren eines einzelnen Kreislaufes  
Rücklauf: Kugelhähne PVC oder Durchflussmengenregler Inline aus Kunststoff

Füll- und Entlüftungsanschluss (Ausführung als Kugelhahn PVC 1" AG)

Anschlüsse EWS: DA 32mm oder DA 40mm (ab 6fach beidseitige Sondenanschlüsse)  
Anschlüsse WP: Ø 63mm ab 6fach Ø 75mm  
Verteilerbalken: Ø 63mm ab 6fach Ø 75mm

**Gegen Aufpreis:** Absperrkugelhahn zur Wärmepumpe;  
teleskopierbare Domschachtverlängerung 40cm;  
Durchflussmengenregler aus Messing

**ALLE VERTEILER WERDEN NACH HERSTELLUNG DRUCKGEPRÜFT**

**ACHTUNG ! DIE VERTEILERANSCHLÜSSE SIND SPANNUNGSFREI EINZUBAUEN BZW. ZU  
INSTALLIEREN, DIE EINBAUANLEITUNG IST ZU BEACHTEN.**