

# Zubehör

... für Roth Regenwasser-Erdspeicher rund



## Domschachtsystem mit Kunststoffabdeckung

Bestehend aus Domschacht und begehbare Kunststoffabdeckung. Höhenverstellbar Gesamthöhe min. 550 max. 950 mm, Verschiebeweg ca. 400 mm.

**Material-Nr.: 1215001201**



## Domschachtsystem verschiebbar mit Filter

Schachtunterteil mit integr. Feinfilter (Maschenweite des Filters 0,55 mm). Gesamthöhe des Schachtes min. 850 mm max. 1250 mm. Verschiebeteil 500 mm hoch. Verschiebeweg ca. 400 mm. Ø innen 625 mm.

**Material-Nr.: 1215001352**



## Domschachtsystem verschiebbar (ohne Filter)

geeignet zum Einsatz mit Roth-Erweiterungs-Erdspeichern 3500 – 6000 Liter. Gesamthöhe des Schachtes min. 850 mm max. 1250 mm, Schachtoberteil 500 mm hoch. Verschiebeweg ca. 400 mm. Ø innen 625 mm.

**Material-Nr.: 1215001351**



## Schwimmende Entnahme

Für Roth Regenwasser-Erdspeicher rund bestehend aus: Schwimmkugel, Ansaug-Grobfilter mit Rückschlagventil, 2 m Spezialschlauch und Klemmfitting für PE-Wasserrohr 1".

**Material-Nr.: 1235000370**



## Patronenfilter

Zum Einbau in Regenwasserspeicher für Dachflächen bis 150 m<sup>2</sup>, Siebpatrone aus Edelstahl, Höhenunterschied Zu- und Ablauf 66 mm. Maschenweite 0,55 mm.

**Material-Nr.: 1250001661**



## Filter für Dachflächen bis 350 m<sup>2</sup>

Erdenbaufilter komplett mit Teleskopverlängerung für Dachflächen bis 350 m<sup>2</sup>. Filtereinsatz aus Edelstahl, Zuläufe DN 100 und Ablauf DN 125. Maschenweite 0,55 mm.

**Material-Nr.: 1235000497**



## Anschluss-Set Rückspülvorrichtung

Bestehend aus Rückspüldüse, 3/4" Anschlussstück für den Wasserhahn, 1/2" Winkel mit IG, und 10 m 1/2" PE-Rohr.

**Material-Nr.: 1235000641**



## Spülautomatik für Rückspülvorrichtung

Vollautomatisch arbeitend mit chipgesteuerten Kugelventil. 1x wöchentliche Spülung. Einbau zwischen Wasserhahn und Anschlussset.

**Material-Nr.: 1235000640**

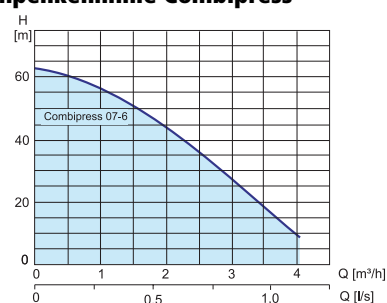


## Tauchdruckpumpe Combipress

Unterwassermotorpumpe inkl. Schaltautomat KIT02 und schwimmender Entnahme. Einsetzbar in Verbindung mit dem Roth Nachspeisemodul RON. Förderströme max. 4 m<sup>3</sup>/h, Förderhöhe max. 64 m, max. Anlagenenddruck 10 bar.

**Material-Nr.: 1235000731**

## Pumpenkennlinie Combipress



# Zubehör

... für Roth Regenwasser-Erdspeicher rund



## Pumpmodul „Komfort“

Komplettmodul mit eingebautem Hauswasserwerk ASPRI 15-4 und Nachspeisung direkt zur Pumpe ohne den Umweg über den Speicher. Elektronische Füllstandsanzeige.

**Material-Nr.: 1235000550**



## Pumpmodul „Standard“

Analog Pumpmodul „Komfort“ jedoch ohne elektronische Füllstandsanzeige.

**Material-Nr.: 1235000660**

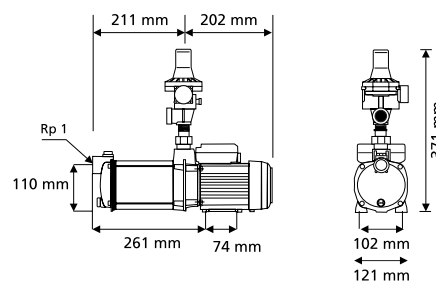


## Roth Hauswasserwerk ASPRI 15-4

4-stufige horiz. Kreiselpumpe, selbstansaugend m. int. Trockenlaufschutz, Leistungsaufnahme 700 W, Anschlüsse 1", Gewicht 11,4 kg, Förderhöhe max. 42 m, Fördermenge 3,5 m³/h. Max. Saugleitungsänge 15 m, max. Ansaughöhe 3 m.

**Material-Nr.: 1235000373**

## Maße Roth Hauswasserwerk ASPRI 15-4

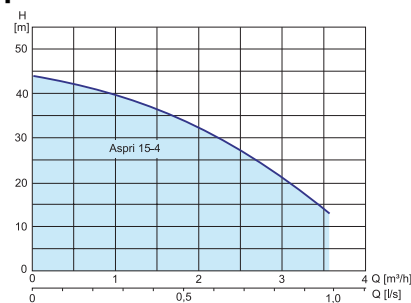


## Nachspeisemodul „Komfort“

Vollautomatische elektronische Steuereinheit zur bedarfsgerechten Trinkwassernachspeisung, Füllstandsanzeige über Diodenleiste, Funktionsüberwachung mit Alarmfunktion, regelmäßiger Wasseraustausch.

**Material-Nr.: 1235000371**

## Pumpenkennlinie Roth Hauswasserwerk ASPRI 15-4



## Filter für Erdeinbau DN 100

Zum Anschluss mehrerer Regenfallrohre DN 100 mit Verlängerungsrohr 500 mm Maschenweite 0,28 mm.

**Material-Nr.: 1235000010**



## Spezialdichtung

Zur Herstellung zusätzlicher Anschlüsse an Roth Regenwasserspeichern.

### Spezialdichtung DN 50

Erforderliche Bohrung 54 mm

**Material-Nr.: 1250000160**

### Spezialdichtung DN 100

Erforderliche Bohrung 118 mm

**Material-Nr.: 1250001441**



## Roth Beschilderungspaket

Zur Kennzeichnung der Regenwasseranlage im Haus.

**Material-Nr.: 1235000380**



## Wanddurchführung

Zur wasserdichten Wanddurchführung von Rohr- und Elektroleitungen.

### DN 100 - 32

**Material-Nr.: 1235000644**

### DN 150 - 32/40/50

**Material-Nr.: 1235000645**