

# Ringgrabenkollektor Material Beschreibung



## Set #244 (2x40x400)

Standardmäßig beinhaltet dieses Paket Rohr, Zubehör, Schweißmuffen und Soleverteiler. Es sind aber problemlos auch alternative Zusammenstellungen möglich. Hierzu bitte Kontakt mit [shop@ringgrabenkollektor.at](mailto:shop@ringgrabenkollektor.at) aufnehmen.

### RGK Spezialrohr „GreenPipe“

- 4 Bündel a 200m
- 2x200m werden zu 1x400m **verschweißt** (und das 2x)
- Schweißmuffen inkludiert  
**(bitte um Info ob Elektro- oder Spiegelschweißmuffe)**
- DA40x3.7mm
- Material PE100-RC
- grün, extrudiert, SDR11
- alle Lagen abgebunden (ca. alle 50m)
- UV Schutz
- Bündeldurchmesser: ca. 180cm
- Gewicht pro Bund: ca. 87kg
  
- Transport erfolgt liegend auf 2x2m Paletten  
(bei Selbstabholung lose, ohne Palette)



### RGK Verlegezubehör Zwei-Kreis-Kollektor

- 12m hochfester, zweischaliger Kabelschuttschlauch DN100 mit Einziehhilfe, Glatte Innenseite
  - jedes Ende des RGK Rohrs soll 3m vor der Hauseinführung durch den Kabuflex geschützt werden
  - Schutz vor Beschädigungen
  - Schutz vor Setzungen
  - Schutz vor thermischen Kurzschlüssen
  - Thermische Entkopplung vom Erdreich
- 200 Stk. Kabelbinder optimierte Ausführung
- 1 Stk. 250 m Rolle Warnband gelb „Achtung GreenPipe Ringgrabenkollektorrohr“
- 1 Stk. Markierungsspray Blau
- 1 Paar Klebebänder grau und rot 50mm breit, 10m lang

# Ringgrabenkollektor Material Beschreibung



## Set #244 (2x40x400)

Standardmäßig beinhaltet dieses Paket Rohr, Zubehör, Schweißmuffen und Soleverteiler. Es sind aber problemlos auch alternative Zusammenstellungen möglich. Hierzu bitte Kontakt mit [shop@ringgrabenkollektor.at](mailto:shop@ringgrabenkollektor.at) aufnehmen.

### RGK Soleverteiler

- 1 Paar **2fach** Verteiler
- 1 Paar = 1 Stk. Sole Ein + 1 Stk. Sole Aus
- 6/4" IG Anschluss
- Vor- und Rücklaufsegment absperrrbar
- doppelwandig, ohne Halter
- Achsmaß 150mm
- inkl. Durchflussmesser (gelb, Anzeige bis max. 1050l/h)
- mit integrierter Abgangsverschraubung für DA40mm Solerohre

