



## UNIPLUG Rohranschlußdichtungen

- für Behälter & Schächte aus Kunststoff
- Werkstoff SBR\*
- für Rohreinbindungen in geraden Kunststoffbehälterwänden

\* EPDM und NBR auf Anfrage



## UNIPLUG Anwendung

Zum dichten Anschluß von glatten Kunststoffrohren aus PVC, PE oder PP in glatten Kunststoffwänden von Schächten, Behältern, Zisternen usw.

Beispiele: Kunststoffschächte, Zisternen, Rohrdurchführungen, Regenwasser-nutzungsanlagen, Kunststoffässer, Wasserzählerschächte usw.

## UNIPLUG Einfache Montage

- Mit Lochsäge Bohrung (Bohrdurchmesser B) herstellen
- Dichtung einsetzen, Richtung beachten
- Rohr einstecken, evtl. Gleitmittel verwenden
- Fertig ist der dichte Anschluß



für Rohraussen- durchmesser R	Bohrdurch- messer B	für Behälter- wandstärke S	Dichtungshöhe H	Art.Nr.
32 mm	37 mm +/-1	9 mm +/-1	22 mm	GRD.032
40 mm	46 mm +/-1		22 mm	GRD.040
50 mm	57 mm +/-1		25 mm	GRD.050
63 mm	72 mm +/-1		25 mm	GRD.063
90 mm	104 mm +/-2		28 mm	GRD.090
110 mm	123 mm +/-2		31 mm	GRD.110
160 mm	173 mm +/-2		29 mm	GRD.160
<i>75mm, 125mm, 200mm, 250mm &amp; 315mm und Lochsägen auf Anfrage lieferbar</i>				