



# GN 1 ERDWÄRMESCHACHT

## TECHNISCHE DATEN

<b>Ausführung</b>	<p>Standard: belastbar bis 200 kg</p> <p>Optional: belastbar bis 1.500 kg</p> <p>Alle Varianten sind mit Teleskopaufsatz verfügbar</p>
<b>Material</b>	<p>Schacht, Rohr: PE</p> <p>Kugelhähne: PVC</p> <p>Messventile: Kunststoff</p> <p>Dichtungen: EPDM</p>
<b>Maße</b>	<p>Länge: 1.156 mm</p> <p>Breite: 856 mm</p> <p>Höhe: 1.150 mm</p>
<b>Durchmesser Anschlüsse</b>	<p>Sonden: Ø 25 mm bis Ø 50 mm</p> <p>Wärmepumpe: Ø 40 mm bis Ø 160 mm</p>
<b>Anzahl Sondenkreise</b>	2 bis 16-fach
<b>Max. zulässiger Druck der Leitungen</b>	10 bar
<b>Einbautiefe</b>	Erddeckung maximal 0,4 Meter über dem Schacht.
<b>Optionen</b>	Auftriebssicherung, Strangregulierventile, Schmutzfänger

Anmerkung: Bei drückendem Wasser ist die GNV GmbH zu informieren.

