

KG2000-BODENDURCHLASS

TECHNISCHES DATENBLATT V1.01

TYP EINSEITIGE MUFFE

ART.-NR. 2954.01, 2954.02
2954.03



TECHNISCHE DATEN

Farbe:	grün
Verpackungseinheit:	1 Stück
Material:	PP – Polypropylen
Thermischer Anwendungsbereich:	ca. -20° C bis +90° C
Länge:	500 mm
Druckwasserdicht:	7 bar
Radondicht:	ja

Bodenplattendurchführung mit Wassersperre und einseitiger Muffe.

EIGENSCHAFTEN

- Aus Polypropylen
- Einfacher Einbau
- Lippendichtring wird mitgeliefert

EINSATZGEBIETE

- Bodenplattendurchführung

HINWEISE

Lagerung:	Vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern
Transport:	Kein Gefahrgut
Ökologie:	Keine Trinkwassergefährdung
Entsorgung:	Kann mit dem Siedlungsabfall entsorgt werden.

VARIANTEN

Artikel	Typ	Rohraussendurchmesser
2954.01	DN 100	110 mm
2954.02	DN 125	125 mm
2954.03	DN 150	160 mm

VERARBEITUNG

Die Anlieferung der Bodenplattendurchführung erfolgt einbaufertig. Der zum späteren Anschluss des Abflussrohres notwendige Lippendichtring befindet sich in der Bodenplattendurchführung. Nach dem betonieren kann der Lippendichtring montiert werden. Anschliessend kann die Abflussleitung über ein Spitzende angeschlossen werden.

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zur Verfügung.