

GeoBox Verteilerschacht 2/3 Anschlussvariante für 3 Kreisläufe

Der neue GeoBox Verteilerschacht aus hochwertigem PE 100 gefertigt, komplett dicht verschweißt und mit umlaufender Dichtung im Deckel um die Tagwasserdichtigkeit zu garantieren. Abgedichtete Edelstahlstehbolzen mit Hutmuttern runden das funktionelle und kompakte Gehäuse ab. Für die Wandbefestigung sind Montageleisten vorhanden. Das Innenleben besteht aus einem Vorlauf- und einem Rücklaufbalken mit hochwertigem Kugelhahn zur Erdwärmesonde, und je einem Befüll-/Entlüftungstutzen mit Kugelhahn.

Verteilerbalken

DA90 PE100 SDR11 PN16

Abgangs-Schweiß-Stutzen zur Wärmepumpe

DA40 PE100 SDR11 PN16

Eingangs-Schweiß-Stutzen von der Erdwärmesonde

DA40 PE100 SDR11 PN16

Absperrkugelhahn zur Erdwärmesonde

DA40

Befüllstutzen Kugelhahn

DA 25, Gewinde $\frac{3}{4}$ "

Achsabstand Eingangs-Schweiß-Stutzen

120mm

Länge 480mm Breite 500mm Höhe 420mm

