

Baustellenbesuch Mainzer Netze, BV: 65474 Bischofsheim / B43
TWL Übergangsversorgung, Bauabschnitt I, 22.02.2019

- Anwendung:** Trinkwasserversorgung, Übergang während der Bauzeit einer neuen Stahlleitung, Verlegung oberirdisch, evtl. 2. Bauabschnitt 2019
- Werkstoff:** Formteile PE100 STAR Piping Systems, D-46485 Wesel
- Abmessungen:** d630x37,4mm und d315x18,7mm
- Investitionsvolumen:** Gesamtsumme unbekannt
- Eingesetzte Produkte:** Rohrbogen DVGW diverse Gradzahlen, Sonderflanschverbindung, Reduktionen, E-Muffen Sonderbauteil FF Stück



Baustellenbesuch Mainzer Netze, BV: 65474 Bischofsheim / B43
TWL Übergangsversorgung, Bauabschnitt I, 22.02.2019



Rohrbogen 45° DVGW, d630 SDR 17



Reduktion d630 auf Sonderflansch DN500



Reduktion d630 auf Sonderflansch DN500



Rohrbogen 90° DVGW, d315 SDR17