<u>Ausschreibungstexte</u>



Stahlbetonrohre

kreisrund mit Fuß- Form KF-GM, integrierte Dichtung,

DIN EN 1916 - DIN V 1201 ÖNORM EN 1916 – ÖNORM B5074

DN 1200

Entwässerungsleitung DIN EN 1610 aus Stahlbetonrohren Typ 2 nach DIN EN 1916 - DIN V 1201 bzw. ÖNORM EN 1916 - ÖNORM B5074 und den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien herstellen, beständig gegen chemisch mäßig angreifende Umgebung gem. DIN EN 206-1 Expositionsklasse XA 2 Tabelle 1

Form SB-KF-GM Kreisquerschnitt mit Fuß und Glockenmuffe Rohrverbindung mit fest in der Muffe eingebauter Dichtung Dichtmittel nach DIN EN 681-1 - DIN 4060 Einbau und Bettung gemäß DIN EN 1610 Prüffähige Statik gem. ATV-A 127

Rohrdurchmesser DN mm Baulänge m

Herstellernachweis: HABA-Betonwerke

www.haba-beton.de

Tel.: +49 (0) 8634 / 6240 - 0

Fax.: +49 (0) 711 / 400450 - 00