

Böschungsstücke

für Beton-und Stahlbetonrohre,

DIN EN 1916 - DIN V 1201

ÖNORM EN 1916 – ÖNORM B5074

ab DN 250

Zulage für Liefern und Einbauen von Böschungsstücken

Böschungsneigung: 1:1 / 1:1,5 / 1:2

Bei Stahlbetonrohren sind die Schnittflächen nach dem Einbau mit HABA-SPE-Beschichtung (kieselgrau STF) vor Ort zu versiegeln.

Rohrdurchmesser: DN mm

Böschungsneigung: ... / ...

Sohllänge: ... m

Herstellernachweis : HABA-Betonwerke
www.haba-beton.de