

Vulka ST 16-32/32-64 als Rigolenkörper

Rigolenkörper aus Vulka ST 16-32* mit mindestens 40% nutzbarem Porenvolumen im gesättigten Zustand, einbauen und verdichten..

EV2: 85-95 MPa/m²

Einbaustärke: ...cm

Erzeugnis: **Vulka-ST 16-32**
 od. glw.

Hersteller: **VULKATEC GmbH**
 56630 Kretz
 Tel : 02632 – 9548 - 0
 Fax: 02632 – 9548 – 20

*oder 32-64