



BLACKBOARD

NEUES AUS DEM UNTERGRUND

ROMOLD

Wenn's um
Schächte geht

PE-STRASSENABLÄUFE TYP GRT FÜR LÄNGSENTWÄSSERUNG

MIT DREHBAREM AUFSATZADAPTER 500 X 500 ODER 300 X 500



GRT 3B 45.50.XX.20.15/105



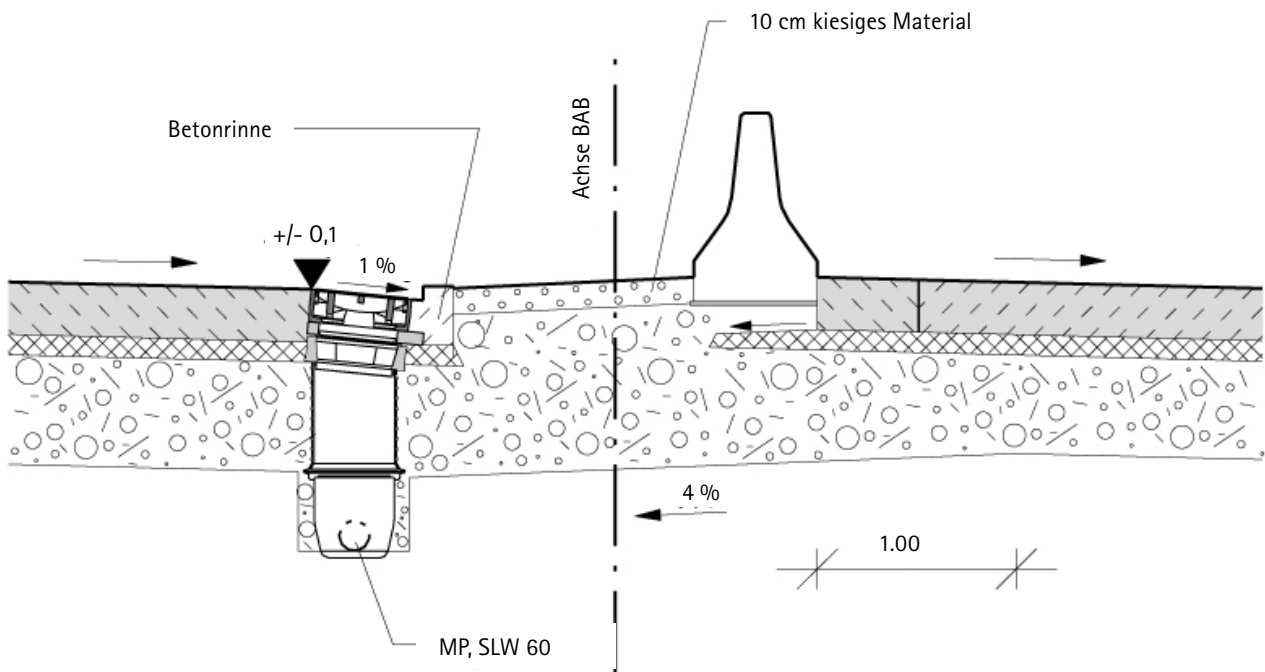
GRT 1B 45.50.30.30.25/105



GRT 3BL 45.50.XX.30.25/115



GRT 3BL 45.50.XX.40/130



IHRE VORTEILE:

- geringes Gewicht
- direkt vor Ort anbohrbar
- einteilig
- integrierter Ablaufstutzen
- chemisch beständig
- tausalzbeständig
- für gesteckte Rohrsysteme
- für geschweißte Rohrsysteme
- setzungsfrei



AUFLAGERING KUNSTSTOFF

aus Recyclingmaterial
für Straßenabläufe
Abmessungen analog zu
DIN 4052-3, Typ 10a bzw. 10b,
Bauhöhe ca. 60 mm,
Gewicht ca. 13 kg
Art.-Nr. PARD 50.50/06
Gewicht ca. 4,1 kg
Art.-Nr. PARD 50.30/05

AUFLAGERING KUNSTSTOFF FÜR PENDELRINNE

aus Recyclingmaterial für
Straßenabläufe 300 x 500,
nach DIN 4052-3, Typ 10b, mit
Quergefälle 12 % für Einbau in
der Spitz- oder Pendelrinne.
Bauhöhe ca. 80/120 mm,
Gewicht ca. 9 kg
Art.-Nr. PAR 50.30/12K

ABNEHMBARER AUFSATZ

ROMOLD PE-Schachtaufbau
inklusive Dichtung
500 x 300 mm,
Bauhöhe: 13 cm
Art.-Nr. GRT UE 45.50.30/13

500 x 500 mm,
Bauhöhe: 13 cm
Art.-Nr. GRT U 45.50.50/13

VERLÄNGERUNG FÜR TYP GRT

inklusive Dichtung
Bauhöhe 55 cm,
Kürzmaß 45 cm
Art.-Nr. GRT E 40/55

AUSGEWÄHLTE REFERENZEN IN BAYERN:

- BV: München Schwabinger Tor, ca. 15 St.
- BV: Starnberg A952, ca. 20 St.
- BV: Teisendorf Sanierung der Bahnüberführung, ca. 15 St.
- BV: Neukirchen-Teisendorf BAB A 8, ca. 20 St.
- BV: Berchtesgaden Ausbau der B 305, ca. 30 St.
- BV: Allershausen A9 NORD und SÜD, ca. 500 St.
- BV: Aholming Ausbau OD Penzling, ca. 30 St.
- BV: Ramsau Ausbau Hinterseer Str., ca. 15 St.
- BV: Saaldorf Ortsumgehung BA 3, ca 45 St.
- BV: Übersee Ortsdurchfahrt, ca. 25 St.

Fahrbahn - Querschnitt

