

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Havarieverschluss-System gegen Eintritt von Oberflächenwasser o.a. Flüssigkeiten in Straßenabläufe

Havarieverschluss-System **Typ HVS-K**, mit Edelstahl-Aufhängung nach dem UNITECHNICS-Verfahren gegen Eintritt von Oberflächenwasser o.a. Flüssigkeiten in **eckige oder runde Straßenabläufe (z.B. Betankungsflächen)** und Verschluss des Straßenablaufs bei Starkregen bzw. bei Schmelz- und Hochwasser liefern und funktionsgerecht in Schacht einsetzen. System kann während es im Straßenablauf eingesetzt ist geöffnet oder geschlossen werden (geöffnet DIN-gerechte Belüftung gewährleistet, geschlossen Schutz vor ungewünscht einfließenden Flüssigkeiten). Der Grundkörper besteht aus PE-HD mit einer Materialstärke von 5,0 mm, inkl. integriertem Schmutzeimer aus PE-HD.

Ergänzende Beschreibung:

- Formstabile, geschlossene und abrutschsichere Randdichtung.
- Tragfähige Edelstahl-Aufhängung, kurzzeitige Belastung bis 100 kg.

Lieferant: UNITECHNICS KG, Werkstraße 717, 19061 Schwerin,
Tel.: 0385 34337120, Fax: 0385 34337131,
info@unitechnics.de, www.unitechnics.de

..... Stück

Sonderformen für abweichende Abmessungen auf Anfrage möglich (z.B. Ø 600 mm).