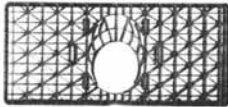
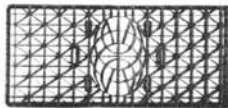
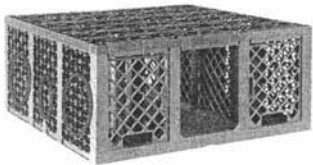
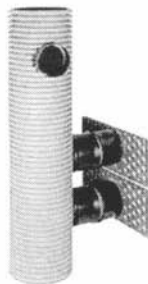


NEU !

 Objektpreise bitte
 anfragen

 Blockverbinder
 einlagig

 Blockverbinder
 mehrlagig

 Objektpreise bitte
 anfragen


Regenwasser-Bewirtschaftung „FRÄNKISCHE“ Rigo-fill® inspect

Rigolenfüllkörper aus PP; Farbe grün; 95 % Hohlraumanteil, durchgehender Inspektionstunnel, kamerabefahrbar und spülbar, modularer Aufbau für beliebig große Anlagen, mit Seitenanschlüssen für KG DN 100 und DN 150.

Anwendung: Kiesfreie Herstellung von Versickerungs-, Rückhalte- und Speicherrigolen. Zur Ummantelung bitte das Spezialvlies verwenden.

Artikel-Nr.	Produkt	Technische Daten	Preis EUR
1700	Rigofill inspect Block	BxTxH = 80x80x66 cm Bruttovolumen 422 l Speichervolumen 400 l Gewicht 20 kg	108.30
1701	Rigofill inspect Halbblock	BxTxH = 80x80x35 cm Bruttovolumen 224 l Speichervolumen 211 l Gewicht 12 kg	67.30
1715	Stirnwandgitter	800x330x20 mm, zum Verschließen des Inspektionstunnels am Rigolenende	10.60
1716	Stirnwandadapter für KG DN 150	800x330x20 mm	12.00
1720	Stirnwandadapter für KG DN 200	800x330x20 mm	12.00
1703	Blockverbinder einlagige Verlegung	Bedarf: 2 Stück pro Block	0.70
1704	Blockverbinder mehrlagige Verlegung	Bedarf: 1 -1,5 Stück pro Block	0.75
1710	m ² Trenn- und Filtervlies	Breite 4 m	je m ² 2.10

Rigo®- control

Kontrollschacht für Rigofill inspect-Rigolenanlagen, aus PE; Farbe grün, mit integriertem Absetzraum. Wahlweise mit schwenkbarem Zulauf oder unterem Zulauf DN 200, inklusive Anschlusszubehör für Rigofill inspect. Zulauf und Entlüftung der Rigofill inspect-Rigolen, sowie Kamerainspektion und Kanalspülung damit möglich.

1721	Rigo-control 1 mit schwenkbarem Zulauf	für einlagige rigofill inspect H = 1,75m, A = 1,10m + 2xRohr DN 200, L 300mm + 2xÜbergang KG 200 + 2xStirnwandadapter 200	353.10
1724	Rigo-control 1 mit unterem Zulauf	für einlagige rigofill inspect H = 1,26 m + 2xRohr DN 200, L 300mm + 2xÜbergang KG 200 + 2xStirnwandadapter 200	335.15
1728	Schachtaufsetzrohr	D a = 400, L = 2m + Doppelsteckmuffe	79.55