



EN 12566-3

Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 E.H.
Partie 3: Systèmes de traitement des eaux domestiques assemblées sur site ou en usine

Fabricant :
BIOROCK International GmbH
Bunde West 20, D-26831 Bunde
Germany

T: +49-4953-922.658
W: www.biorock.com

09

BIOROCK® 5, 10, 15

| | |
|-------------------------------------|---|
| Charge nominale hydraulique : | 0.75; 1.50; 2.25 m ³ /jour |
| Charge nominale organique : | 0.27; 0.54; 0.81 kg DBO ₅ /jour |
| Matériau de la cuve : | PEHD (Polyéthylène Haute Densité) |
| Étanchéité (Test de l'eau) : | Conforme |
| Résistance à l'écrasement : | Conforme |
| Efficacité de traitement : | DBO ₅ : 99% (4 mg/l) DCO: 96% (26 mg/l) MES: 99% (3mg/l) |
| Consommation électrique : | 0 kWh/jour |
| Essais de performance réalisés par: | PIA à Aix la Chapelle en Allemagne (NB 1739) |
| Numéro du rapport de tests | PIA2009-119B41 |

Bunde, 17 novembre 2009



BIOROCK info@biorock.com
Bunde-West 20 www.biorock.com
D-26831 Bunde tel.: +49(0)4953-922658
Germany fax: +49(0)4953-9239825

Dipl.-Ing. Gerrit SMIT
President of BIOROCK International GmbH