



BOCCARD - RÉACTEUR INOX 3250 L



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, [découvrez tous leurs avis.](#)

UGS : 12130 | **Catégories :** [Cuve](#), [Réacteur / cuve de réaction](#)

DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant : Boccard

Année : 2003

Type : Réacteur / cuve de process, réaction

Capacité nominale : 3 250 L

Matière en contact du produit : acier inoxydable 316 L

Produit admis : eau / air / poudre



Puissance moteur : 1,73 kW

Boules de lavage

Poids : 1700 kg

Cuve :

- capacité totale : 3481 L
- pression max : -1 / 2 bar
- température min : 0°C
- température max : 90°C
- pression d'épreuve : 3 bar

Double enveloppe :

- capacité totale : 99 L
- fluide : liquide / 2
- pression max : 2,5 bar
- température min : 0°C
- température max : 110°C
- pression d'épreuve : 3,9 bar

