

## Hydraulique de forage 260l/min 4" pour moteur 3,7kw

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Modèle	4S 260
Debit Lmin	260
Hmt Max	107
Turbine	polycarbonate
Moteur Requis Kw	3,70
Diamètre	4" mm
Longueur	1092 mm
Poids	10,10 kg
Usage	intensif
Dnr	2&#8221;

### Description technique

Hydraulique 250 l/min pour pompes de forage de diamètre 4" pour usages industriels ou agricoles  
Compatible avec des moteurs 3.7 kW

Avantages :

- Souplesse d'utilisation quant à la qualité de l'eau grâce aux turbines flottantes
- Rigidité et résistance maximales aux coups de bélier
- Grande résistance abrasive à l'action du sable
- Excellent rendement hydraulique

### Points forts

- ✓ Souplesse d'utilisation quant à la qualité de l'eau grâce aux turbines flottantes
- ✓ Rigidité et résistance maximales aux coups de bélier
- ✓ Grande résistance abrasive à l'action du sable
- ✓ Excellent rendement hydraulique

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à [contact@cuve-expert.fr](mailto:contact@cuve-expert.fr)