



## POMPE PNEUMATIQUE SPP3/TLC

**E3**

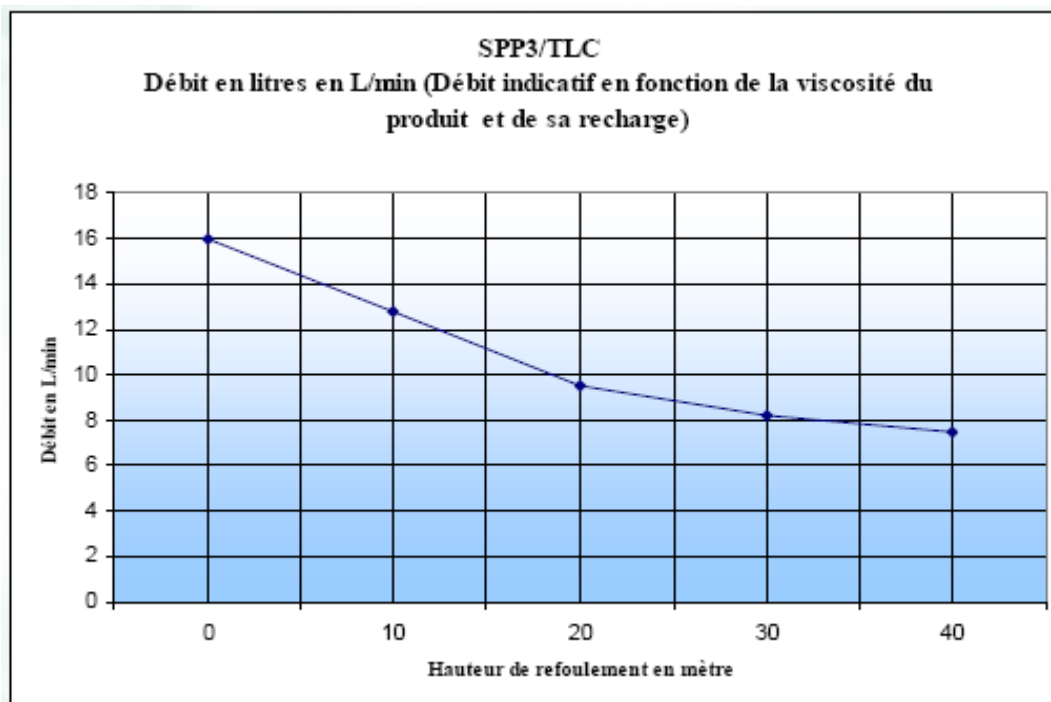
### Matériaux :

Corps de pompe en acier inox 304 ou 316, crépine d'aspiration et d'écumage en inox, clapet de pied en Pehd, crépine d'admission en inox 304, flotteur en Epoxy Renforcé, mécanisme en Pehd, ressort inox 316, clapet Anti-retour en inox 304, raccords cannelés pour admission d'air et échappement en inox 304. Pompage : Hydrocarbure (LNAPL).

Type admission	Pompe Øext.	Øext. Total	Longueur
Crépine en Tête	7 cm	7,7 cm	104 cm
Longueur Totale	Poids	Débit Maximum	Volume /cycle
119 cm	6 kg	16 L/min	0.9 L
Profondeur maxi	Pression d'air maxi	H.M.A mini	Coeff. multiplicateur
70 m et +	6 bars	82 cm	4

### Données de fonctionnement du test :

- Consommation d'air : 4 m<sup>3</sup>/h pour 1m<sup>3</sup>/h d'eau
- Pression d'air comprimé : 6 bars



**Nota:** Les débits d'eau sont théoriques et peuvent varier en fonction des recharges de nappes ou de lixiviat.