

## Filtre PVPP, 130 hlph

Filtre PVPP avec une capacité de 130 hlph dans un très bon état, construite en 1988. Le filtre est monté sur un rack avec une goulotte périphérique. Ca permet une travaille très propre.

Filtre PVPP	130 hlph	1988	Schenk
Dosage	30...35 gphl max. 65 kg		
Surface filtrante	12,25 m <sup>2</sup> totale		

For more information please ask for detailed documents provided by ES PROJECTS.

### Prix

Prix:

Négociation



## Filtre PVPP, 130 hlph

Filtre PVPP	
- Cuve stockage de régénération	
- Pompe de dosage	
- Pompe de bière avec réglage de fréquence	130 hlph 1988 Schenk
- Alarme de dosage	
- réglage de pression	
- Tuyauterie en DN 50	
Capacité	130 hlph, bière 30...35 gphl, PVPP 1.500 hl jusque à régénération
Régénération	4...5 h 5% NaOH Neutralisation de CO2
Filtre	Volume: 0,93 m <sup>3</sup> Volume de trouble: 450 l; 69 kg PVPP: 425 l, 65 kg 6 bar 20 °C
Eléments de filtre	Eléments principale: 25 pcs., 11,25 m <sup>2</sup> Eléments reste: 5 pcs., 1,0 m <sup>2</sup>
Unité de dosage	1.000 l réchauffable, 3 bar vapeur
Encombrement	Hauteur: 2,90 m 2,80 m x 1,40 m avec goulotte: 2,96 m x 1,55 m



## Diverses Photos – Filtre PVPP, 130 hlph



Diverses Photos – Filtre PVPP, 130 hlph

