

Cuve sous Pression avec Agitateur à 30 hl

1 cuve sous pression verticale dans un bon état. La cuve est construite avec un vaste équipement dans acier fin V4A (1.4571). La cuve est paroi unique et bon isolée. La documentation est existante.

Aperçu

Cuve sous pression avec agitateur	30 hl	1980	Edel
Pressure	-0,6...3,0 bar pression de fonctionnement 5,0 bar pression de test		
Matériel	1.4571; V4A acier fin		
Température	...150 °C		

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

Prix

Prix:

Négociation



Cuve sous Pression avec Agitateur à 30 hl

Diamètre	1.600 mm
Hauteur cyl.	1.250 mm
Hauteur clearance	400 mm
Hauteur sans agitateur	~ 2.500 mm
Hauteur avec agitateur	~ 3.300 mm
Encombrement	1,90 x 1,90 x 3,30 m
3 pieds ajustables	



Cuve sous Pression avec Agitateur à 30 hl

Trou d'homme	DN 500	
Trou de main - avec raccordement d'aération	DN 200	
Bride d'agitateur - avec agitateur	DN 200	Ekato
Verre d'épreuve avec lampe	DN 100	
Verre d'épreuve	DN 125	
Raccordement de NEP	DN 65/25	
Raccordement de remplissage - avec manomètre	DN 65/25	
Vanne de sécurité - avec manomètre	DN 25	
Sortie - avec vanne pneumatique - avec vanne papillon	DN 50	Südmo
Boule de lavage	DN 25, 2 bar, 9...11 m ³ ph	
2 x raccordement de transport		

