

09.2



TRAITEMENT DE L'EAU

FILTRES À SABLE ET À CHARBON ACTIVÉ



TRAITEMENT DE L'EAU

FILTRES À SABLE ET À CHARBON ACTIVÉ

SPÉCIFICATIONS:

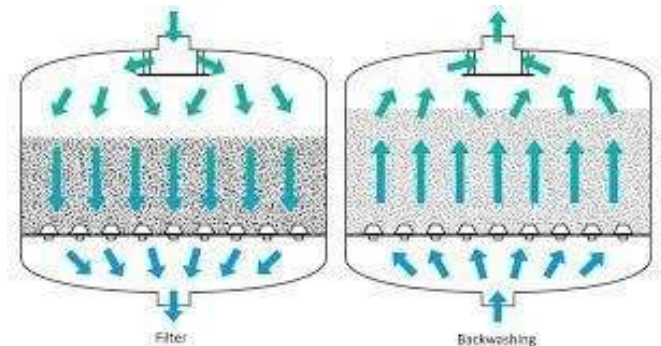
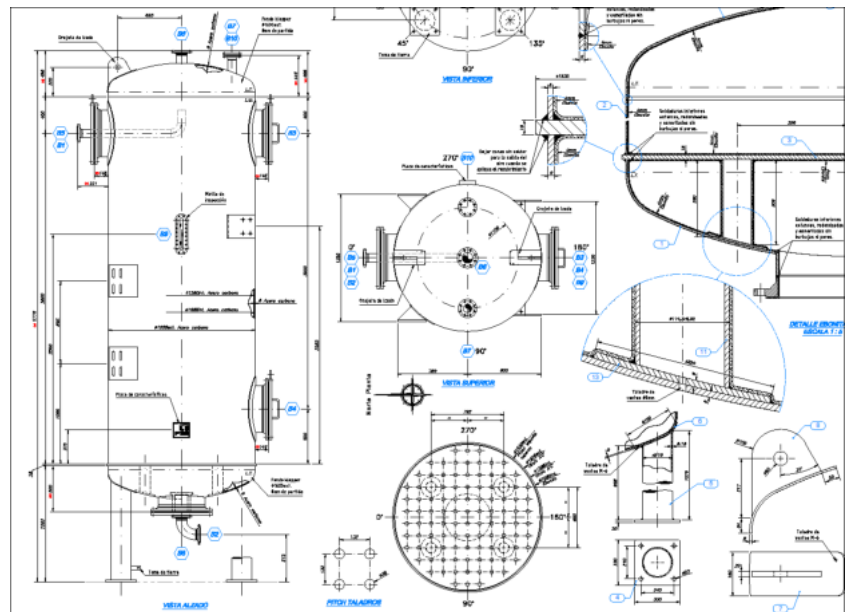
- Code de conception: EN 13445 ou ASME VIII.
- Matériel:
- Acier au carbone.
- Acier au carbone + revêtement en caoutchouc dur.
- Acier inoxydable AISI-316 L, AISI-304 L.
- Épaisseur: jusqu'à 20 mm.
- Diamètre: 3000 mm maximum
- Filtres à buses pour le traitement de l'eau ou le nettoyage de l'eau.
- Charbon actif pour la filtration.
- Sable de filtration
- Filtres à buses pour le traitement de l'eau ou le nettoyage de l'eau:



- Charbon actif pour la filtration.



- Sable de filtration.



09.2



TRAITEMENT DE L'EAU

FILTRES À SABLE ET À CHARBON ACTIVÉ

