



Refroidisseur à plaques



LE REFROIDISSEUR À PLAQUES MUELLER OPTIMISE L'EFFICACITÉ DE REFROIDISSEMENT.

AVEC NOTRE REFROIDISSEUR À PLAQUES, VOUS ABAISSEZ DÉJÀ LA TEMPÉRATURE DU LAIT AVANT QU'IL NE SOIT INTRODUIT DANS LE TANK. LE TEMPS DE REFROIDISSEMENT EST AINSI ÉCOURTÉ ET LE RENDEMENT DE VOTRE INSTALLATION DE REFROIDISSEMENT AUGMENTE. PAR CONSÉQUENT, UN REFROIDISSEUR À PLAQUES VOUS PERMET DE RÉDUIRE SENSIBLEMENT VOS COÛTS DE REFROIDISSEMENT.

Mueller
T: +31 (0)592 361 600
E: info@paulmueller.com
W: fr.paulmueller.com

Caractéristiques:

Entièrement en acier inoxydable AISI 316

- Extra hygiénique
- Cadre solide
- Étrier de fixation solide
- Qualifié pour pression de 8 bar

“Nitril Sonder Snap” clip-on-bourrage

- Remplacement facile sans coller
- Plus hygiénique que les exécutions coller
- Depuis des années la norme dans les laiteries

Modèle de plaque spéciale avec une haute efficace turbulente

- Tôles équipées selon la norme sanitary USA 3A (acier inoxydable de qualité AISI 316)
- Les plaques sont encore mieux nettoyées
- **Adapté aux eaux souterraines**



Type	Plaques	Connexion		Cap. pompe (ltr/heure)*	Dimensions			
		L'eau (")	Lait (mm)		Hauteur (mm)	Largeur** (mm)	Profond. (mm)	Poids (kg)
M8A-14	14	1	32	1500-3100	740	180	171	33
M8A-22	22	1	32/40	2800-5000	740	180	194	36
M8A-30	30	1	32/40	4000-7000	740	180	216	40
M8A-40	40	1	40	5500-9500	740	180	244	44

* sous conditions de travail

** distance jusqu'au = 100mm