



7, avenue Philippe Lebon, 92390 Villeneuve la Garenne, France tel: +33 (0)1 41 47 71 71 www.teddington.fr

S 202-205

Séparateurs d'huile non-démontable

L'utilité du séparateur d'huile sur le côté refoulement du compresseur de réfrigération est positivement confirmée par expérience ; le séparateur arrêtant l'huile entraînée par le gaz comprimé et la restituant régulièrement au carter de la machine, contribue à assurer une lubrification efficace des organes en mouvement du compresseur. Le compresseur -en éliminant pratiquement tout dépôt de particules d'huile sur les surfaces d'échange du condensateur et de l'évaporateur- garde le coefficient de transmission thermique de ces derniers, élevé. Le séparateur d'huile étouffant les pulsations des vannes, abaisse le niveau de bruit des installations avec compresseur ouvert ou hermétique accessible.

Construction

Le corps est réalisé en tuyau d'acier (épaisseur appropriée)

Montage

Le séparateur doit être rigoureusement monté en position verticale

L'utilisation du séparateur d'huile offre :

- Une plus longue durée de vie du compresseur
- Un meilleur rendement de l'installation avec une économie d'énergie
- Une marche plus silencieuse





Modèles	Size Conn. O.D.S	øΑ	В	С	D	E	Volume (L)
S-5202	5/8"	4,0	13,38	1,39	1,89	4,25	2,46
S-5203	7/8"		16,34	1,58			3,00
S-5204	1-1/8*		17,52	1,77			3,22
S-5205	1-3/8"		18,70	1,97			3,44