

Refroidisseur d'huile industriel, TAO



Les refroidisseurs d'huile industriels offrent précision et fiabilité dans une conception modulaire robuste. La haute précision de refroidissement améliore la qualité de production, ce qui donne des résultats plus constants et supérieurs. La vaste gamme d'accessoires et d'options permet plusieurs configurations de refroidisseur, y compris l'installation à l'intérieur et à l'extérieur, pour une flexibilité d'emplacement maximale. Le refroidisseur industriel a une conception écologique avec des composants haute performance.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Compresseur hermétique.

Tuyaux en laiton de circuit de réfrigération.

Évaporateur en acier inoxydable soudé.

Serpentin à condensation à haute efficacité.

Ventilateur axial.

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1									
Référence catalogue	Capacité nominale en watts à 50 Hz	Capacité nominale en watts à 60 Hz	Type de liquide	Tension nominale	Fréquence nominale	Réfrigérant			
TA024	2300W	2700W	Huile	230V	50 – 60Hz	R134a			
TA037	3600W	4200W	Huile	230V, 400V, 460V	50 – 60Hz	R134a			
TAOB5	24800W	24800W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOB9	29000W	29000W	Huile	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TAOC5	35800W	35800W	Huile	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TAOD0	40000W	40000W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOD9	47000W	47000W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOE6	55000W	55000W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOF8	67000W	67000W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOA1	11400W	11400W	Huile	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TAOA3	12400W	12400W	Huile	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TAOA5	17800W	17800W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TAOA8	20100W	20100W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TA029	2900W	2900W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a			
TA046	4550W	4550W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a			
TA057	6000W	6000W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a			
TA076	8100W	8100W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a			
TA093	9550W	9550W	Huile	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a			

Référence catalogue	Capacité nominale en watts à 50 Hz	Capacité nominale en watts à 60 Hz	Type de liquide	Tension nominale	Fréquence nominale	Réfrigérant
TAOA0	10900W	10900W	Huile	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Remarque : Les éléments sont personnalisables, communiquez avec nVent pour les configurer.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.