

Refrigeratore dell'olio industriale, TAO



I refrigeratori industriali per olio offrono precisione e affidabilità in un design modulare robusto. L'elevata precisione di raffreddamento migliora la qualità della produzione, garantendo risultati più coerenti e di qualità superiore. L'ampia gamma di accessori e opzioni consente configurazioni multiple di refrigeratori, inclusa l'installazione in ambienti interni ed esterni, per la massima flessibilità di posizionamento. Il refrigeratore industriale ha un design ecocompatibile con componenti ad alte prestazioni.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Compressore ermetico.

Tubi del circuito di refrigerazione in ottone.

Evaporatore a piastre saldobrasate in acciaio inossidabile.

Serpentina di condensazione ad alta efficienza.

Ventola assiale.

SPECIFICHE

Table 1/1								
Codice a catalogo	Capacità nominale Watt a 50 Hz	Capacità nominale Watt a 60 Hz	Tipo di fluido	Tensione nominale	Frequenza nominale	Refrigerante		
TA024	2300W	2700W	Olio	230V	50 - 60Hz	R134a		
TA037	3600W	4200W	Olio	230V, 400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		
TAOB5	24800W	24800W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOB9	29000W	29000W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOC5	35800W	35800W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A		
TAOD0	40000W	40000W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A		
TAOD9	47000W	47000W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOE6	55000W	55000W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOF8	67000W	67000W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A		
TAOA1	11400W	11400W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOA3	12400W	12400W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TAOA5	17800W	17800W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A		
TAOA8	20100W	20100W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A		
TA029	2900W	2900W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		
TA046	4550W	4550W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		
TA057	6000W	6000W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		
TA076	8100W	8100W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		
TA093	9550W	9550W	Olio	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a		

Co	odice a catalogo	Capacità nominale Watt a 50 Hz	Capacità nominale Watt a 60 Hz	Tipo di fluido	Tensionenominale	Frequenza nominale	Refrigerante
T	AOA0	10900W	10900W	Olio	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Nota: gli articoli sono personalizzabili, contattate nVent per la configurazione.

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF