

TOPflo®

FILTROS SECADORES para Línea de Líquido

Beneficios:

- ▶ El núcleo sólido con 100% Tamiz Molecular ofrece una capacidad superior de retención de humedad.
- ▶ Mayor prevención contra la formación de ácidos orgánicos e inorgánicos.
- ▶ Alta resistencia a la corrosión ambiental.
- ▶ Mayor área de filtración.
- ▶ Mínima caída de presión.
- ▶ Alta resistencia a la corrosión ambiental.
- ▶ Mayor vida útil del equipo combinado con una menor frecuencia de mantenimiento.
- ▶ Altamente recomendado para uso con gases HFC.



Los filtros TCD representan la serie Premium de los secadores TOPFLO. Su corazón, el núcleo sólido, ofrece beneficios superiores de protección para la Línea de Líquido en equipos de A/A y de refrigeración de hasta 23 ton.

ESPECIFICACIONES Y RECOMENDACIONES

MODELO	DIMENSIONES	CAPACIDAD RECOMENDADA (TON.)						CAPACIDAD DE AGUA EN GOTAS 52°C					
		REFRIGERACION		AIRE ACONDICIONADO				R-134a		R-22		R-410A	
		R-134a R-404A R-507	R-22 R-407C R-410C	R-134a Equipo Original	R-404A Reemplazo	R-507 Equipo Original	R-22 Reemplazo	R-407C Equipo Original	R-410A Reemplazo	80 PPM	50 PPM	50 PPM	60 PPM
TCD-032	1/4" SAE	1/4	1/4	3/4	1/2	1	1/2	63,6	70	70	60	36	36
TCD-032 S	1/4" ODS												
TCD-033	3/8" SAE	1/3	1/3	1	3/4	1	3/4	153	167	167	143	86	86
TCD-033 S	3/8" ODS												
TCD-052	1/4" SAE	1/3	1/3	2	1	3	2	251	272	272	236	141	141
TCD-052 S	1/4" ODS												
TCD-053	3/8" SAE	1 1/2	1 1/2	4	2	5	2	381	414	414	357	214	214
TCD-053 S	3/8" ODS												
TCD-082	1/4" SAE	2	3	5	3	7 1/2	5	726	790	790	681	408	408
TCD-082 S	1/4" ODS												
TCD-083	3/8" SAE	2	3	5	3	7 1/2	5	977	1062	1062	763	550	550
TCD-083 S	3/8" ODS												
TCD-084	1/2" SAE	3	5	10	7 1/2	15	7 1/2	10	20	10	23	15	15
TCD-084 S	1/2" ODS												
TCD-162	1/4" SAE	3	5	10	7 1/2	15	7 1/2	10	20	10	23	15	15
TCD-162 S	1/4" ODS												
TCD-163	3/8" SAE	4	5	10	7 1/2	15	7 1/2	10	20	10	23	15	15
TCD-163 S	3/8" ODS												
TCD-164	1/2" SAE	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-164 S	1/2" ODS												
TCD-165	5/8" SAE	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-165 S	5/8" ODS												
TCD-303	3/8" SAE	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-303 S	3/8" ODS												
TCD-304	1/2" SAE	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-304 S	1/2" ODS												
TCD-305	5/8" SAE	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-305 S	5/8" ODS												
TCD-307 S	7/8" ODS	5	5	15	7 1/2	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-414	1/2" SAE												
TCD-414 S	1/2" ODS	7 1/2	7 1/2	10	7 1/2	15	10	977	1062	1062	763	550	550
TCD-415	5/8" SAE												
TCD-415 S	5/8" ODS	10	10	15	10	20	10	20	10	10	23	15	15
TCD-417 S	7/8" ODS												
TCD-419 S	1 1/8" ODS	10	12	18	12	23	15						

Las especificaciones y el diseño de los productos pueden ser cambiados sin previo aviso