

SC DFR SYSTEMS SRL

SUFLANTE CU TURBINA - PRESIUNE



Debit maxim pana la 1112 m³/h
Presiune maxima de pana la 650 mbar

Seria TD (36)

Specificatii:

1. Rotor: dublu - doua trepte
 2. Constructie: Aluminiu (115DH este construita cu carcasa de fonta)
 3. Debit maxim: pana la 1112 m³/h (50Hz)
 4. Presiunea diferentiala Max.: 650 mbar
 5. Temperatura mediului ambiant: intre -15 si +40°C
 6. Motoare electrice de doi poli, monofazat si trifazat asincron, clasa de izolare F - climat tropical si clasa de protectie IP55
 7. Alte accesorii sunt disponibile la cerere.
- Specificatiile pot fi modificate fara notificare prealabila.

Cod	Debit max	Putere	Δp max la 50 Hz
SCL-K11-TD-18.50	903 m ³ /h	18.5 kW	475 mbar
SCL-K11-TD-15.00	903 m ³ /h	15 kW	375 mbar
SCL-K11-TD-11.00	903 m ³ /h	11 kW	235 mbar
SCL-K10-TD-18.50	804 m ³ /h	18.5 kW	600 mbar
SCL-K10-TD-15.00	804 m ³ /h	15 kW	450 mbar
SCL-K10-TD-11.00	804 m ³ /h	11 kW	325 mbar
SCL-K09-TD-9.20	657 m ³ /h	9.2 kW	300 mbar
SCL-K09-TD-18.50	657 m ³ /h	18.5 kW	650 mbar
SCL-K09-TD-15.00	657 m ³ /h	15 kW	575 mbar
SCL-K09-TD-11.00	657 m ³ /h	11 kW	390 mbar
SCL-K08-TD-9.20	518 m ³ /h	9.2 kW	450 mbar
SCL-K08-TD-7.50	518 m ³ /h	7.5 kW	350 mbar

SCL-K08-TD-5.50	518 m ³ /h	5.5 kW	235 mbar
SCL-K08-TD-15.00	518 m ³ /h	15 kW	650 mbar
SCL-K08-TD-11.00	518 m ³ /h	11 kW	550 mbar
SCL-K07-TD-9.20	417 m ³ /h	9.2 kW	575 mbar
SCL-K07-TD-7.50	417 m ³ /h	7.5 kW	475 mbar
SCL-K07-TD-5.50	417 m ³ /h	5.5 kW	325 mbar
SCL-K07-TD	417 m ³ /h	kW	mbar
SCL-K06-TD-7.50	312 m ³ /h	7.5 kW	550 mbar
SCL-K06-TD-5.50	312 m ³ /h	5.5 kW	425 mbar
SCL-K06-TD-4.00	312 m ³ /h	4 kW	275 mbar
SCL-K05-TD-4.00	215 m ³ /h	4 kW	475 mbar
SCL-K05-TD-3.00	215 m ³ /h	3 kW	350 mbar
SCL-K05-TD-2.20	215 m ³ /h	2.2 kW	240 mbar
SCL-K04-TD-2.20	140 m ³ /h	2.2 kW	400 mbar
SCL-K04-TD-1.50	140 m ³ /h	1.5 kW	250 mbar
SCL-K04-TD-1.10	140 m ³ /h	1.1 kW	175 mbar