

Multifan



Multifan technical data 60 Hz three-phase

230/400V 60 Hz		Impeller range cm	Watt	Watt/ 1000 m3/h	Noise level dB(A)	Motor protection switch Amp.	Control- lable ¹ T/E	Amp. 230V	Amp. 400V	kg	Approvals
n	Type										
1600 rpm	4D30 Q	30	110	44,9	44	0,4/0,2	T	0,4	0,2	9,4	CSA
	4D35 Q	35	180	49,0	47	1,0/0,6	T	0,9	0,5	10,4	CSA
	4D40 Q	40	230	45,6	50	1,0/0,6	T	0,9	0,5	11,3	CSA
	4D45 Q	45	300	12,6	52	1,2/0,7	T	1,1	0,6	13,1	CSA
	4D50 Q	50	440	53,5	55	1,8/1,0	T	1,6	0,9	15,5	CSA
	4D56 Q	56	1170	90,5	61	4,0/2,3	T	3,6	2,1	22,0	CSA
	4D63 Q	63	1750	99,7	65	5,7/3,3	T	5,2	3,0	27,0	CSA
	4D71 Q	71	2470	106,9	69	9,1/5,3	-	8,3	4,8	29,0	CSA
	24D125-4PP-20 1hp Q	125	1140	32,8	64	3,9/2,2	-	3,5	2,0	36,0	-
	24D125-4PP-25 1,5 hp Q	125	1580	40,6	65	5,5/3,2	-	5,0	2,9	39,0	-
1000 rpm	6D50 Q	50	330	44,9	49	1,3/0,8	T	1,2	0,7	15,5	CSA
	6D56 Q	56	430	56,5	52	1,5/0,9	T	1,4	0,8	16,0	CSA
	6D63 Q	63	700	57,1	54	2,5/1,4	T	2,3	1,3	23,0	CSA
	6D71 Q	71	930	59,4	56	3,6/2,1	T	3,2	1,8	25,0	CSA
800 rpm	8D71 Q	71	570	42,9	56	3,0/1,9	T	2,7	1,6	25,0	CSA
	8D92-3PP-21 Q	92	710	37,5	61	3,7/2,1	T	3,3	1,9	27,0	-

¹ Controllable by Transformer (T) or Electronically (E)

² Belt-driven. All others direct drive.

Most fans available in voltages from 208 to 460V.