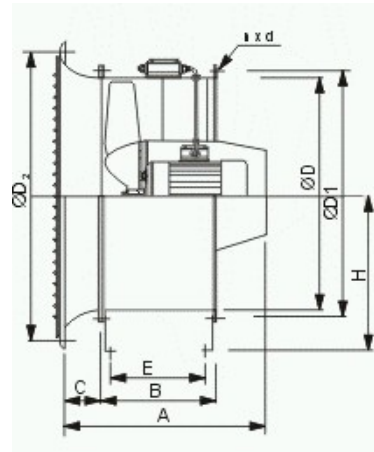


A WOO ventilátorok alkalmasak levegő és más kémiaiilag semleges (1,2 kg/m³ sűrűségű) légnemű anyag szállítására. Csarnokok, raktárak, gyárak szellőztetésére.

Olyan területeken alkalmazható ahol nagy mennyiségű levegő hosszú távolságokra történő szállítására van igény. -15 C. - +40 C. levegő szállítására. Porszórt acéllemez ház, acél lapátok.

Horganyzott kivitelben is megrendelhető.

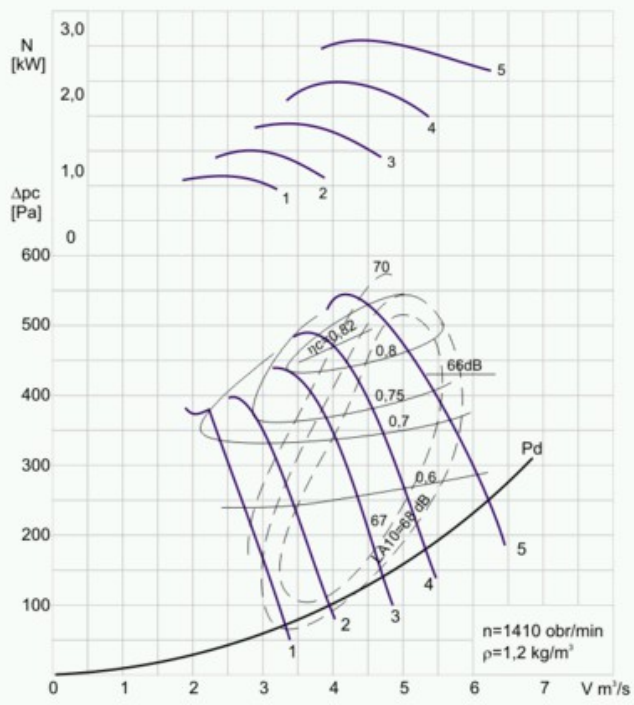
3-fázisú frekvenciaváltóval szabályozható motor. Motor védettség IP 55



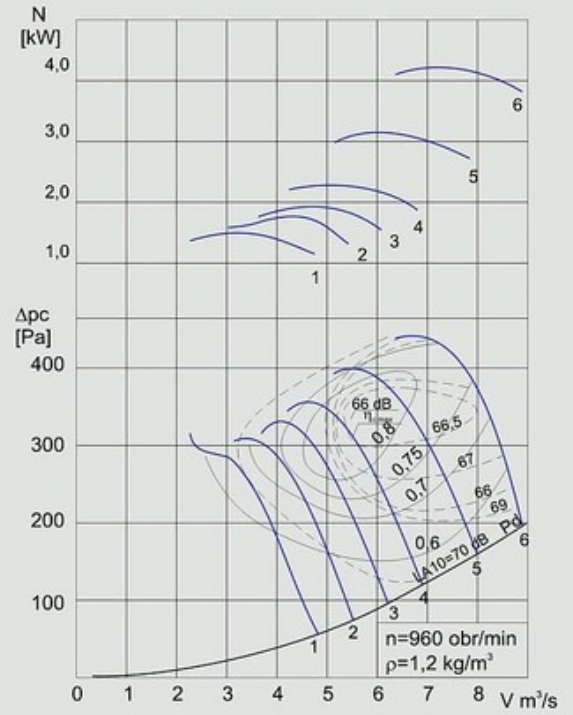
Típus	ØD (mm)	ØD1 (mm)	ØD2 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	E (mm)	n x ød (mm)
WOO-63	630	703	820	570	430	70	496	360/460	16 X 15
WOO-80	800	873	1040	780	560	90	543	480/580	20 X 15
WO-100	1000	1073	1330	1020	500	170	700	430/800	24 X 15

Típus	Légszállítás m ³ /h (max.)	Nyomás Pa (max.)	Fogyasztás (kW)	Zajszint dB (A)	Fordulat/perc	Feszültség	Súly
WOO-63/1	12240	380	1,5	68	1400	3*400V	88
WOO-63/2	14400	395	2,2	67	1400	3*400V	96
WOO-63/3	17280	440	2,2	68	1400	3*400V	97
WOO-63/4	19800	480	3,0	67	1400	3*400V	101
WOO-63/5	23220	525	4,0	66	1400	3*400V	108
WOO-80/1 M	17280	300	1,5	70	950	3*400V	152
WOO-80/1 D	25920	660	5,5	80	1400	3*400V	178
WOO-80/2 M	19800	305	2,2	70	950	3*400V	157
WOO-80/2 D	30420	700	7,5	80	1400	3*400V	190
WOO-80/3 M	22320	320	2,2	70	950	3*400V	157
WOO-80/3 D	34200	725	7,5	76	1400	3*400V	190
WOO-80/4 M	24480	345	3,0	69	950	3*400V	173
WOO-80/4 D	37800	790	7,5	76	1400	3*400V	190
WOO-80/5 M	28800	390	3,0	67	950	3*400V	173
WOO-80/5 D	43020	900	11,0	75	1400	3*400V	238
WOO-80/6 M	31680	450	5,5	68	950	3*400V	190
WOO-80/6 D	48600	1005	15,0	79	1400	3*400V	252
WO-100/1	45000	470	7,5	91	960	3*400V	279
WO-100/2	60660	550	11,0	89	960	3*400V	306
WO-100/3	77220	605	15,0	92	960	3*400V	345

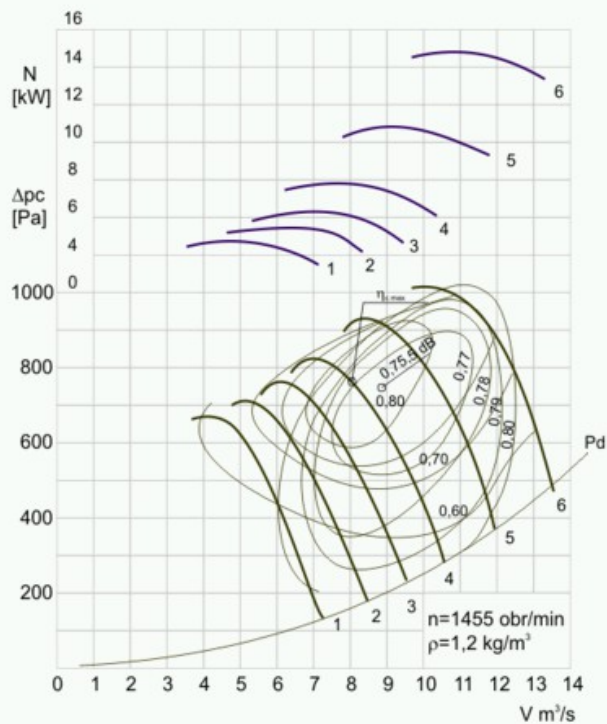
Charakterystyka aerodynamiczna WOO-63



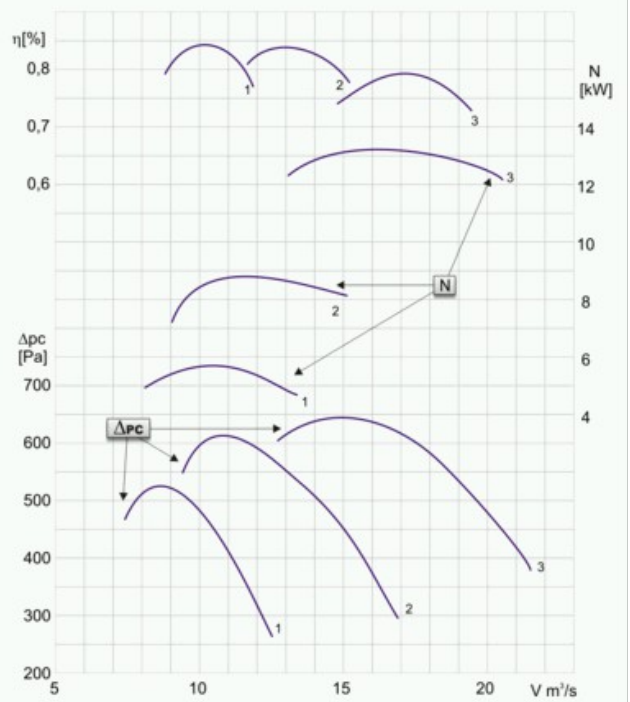
Charakterystyka aerodynamiczna WOO-80 M



Charakterystyka aerodynamiczna WOO-80



Charakterystyka aerodynamiczna WO-100



Charakterystyka aerodynamiczna WO-100

