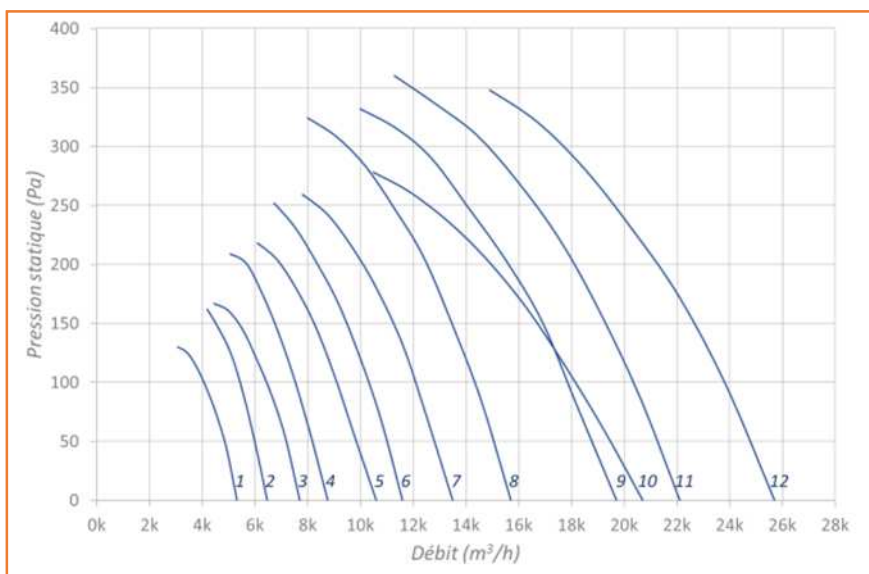


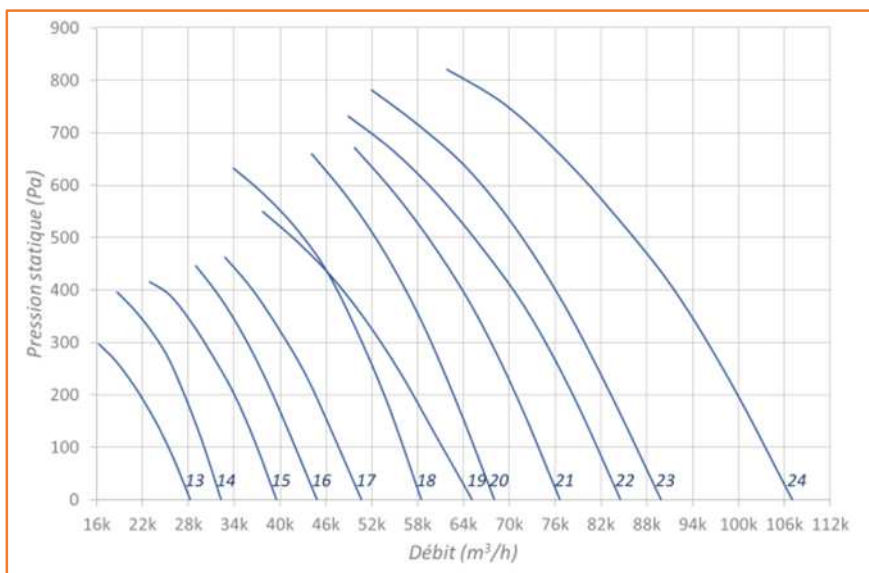


PERFORMANCES AXUS : 4 Pôles (1500tr/min)

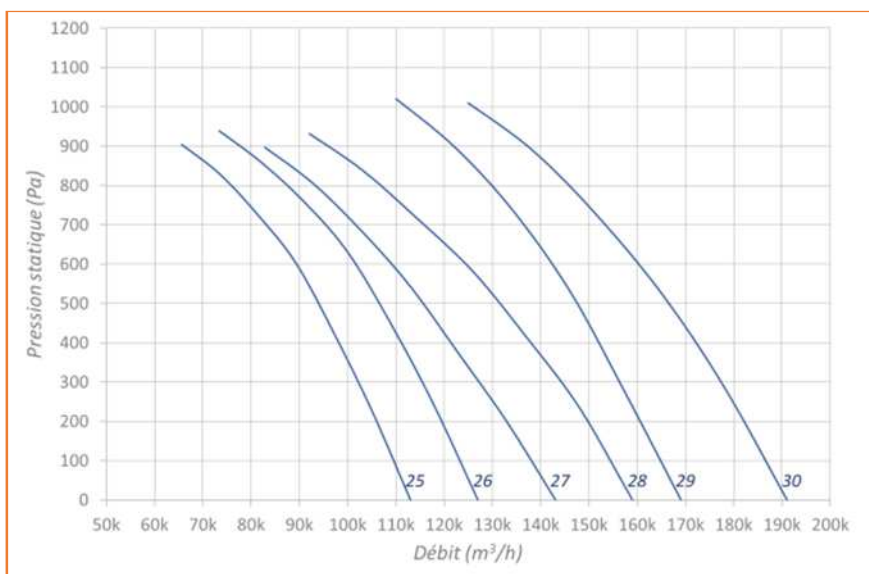
Plages d'usage courant



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
1	400	0.55	1.5
2	450	0.55	1.5
3	450	0.75	1.9
4	500	0.75	1.9
5	500	1.10	2.6
6	560	1.10	2.6
7	560	1.50	3.4
8	630	1.50	3.4
9	630	2.20	4.6
10	710	1.50	3.4
11	710	2.20	4.6
12	710	3.00	6.3



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
13	800	2.20	4.6
14	800	4.00	7.9
15	800	5.50	11.1
16	900	7.50	14.3
17	900	9.20	17.8
18	900	15.00	30.0
19	1000	11.00	22.7
20	1000	15.00	30.0
21	1000	18.50	36.0
22	1000	22.00	43.5
23	1120	22.00	43.5
24	1120	30.00	55.0



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
25	1250	30.00	55.0
26	1250	37.00	71.0
27	1400	45.00	85.5
28	1400	55.00	105.5
29	1400	75.00	143.0
30	1400	90.00	169.0

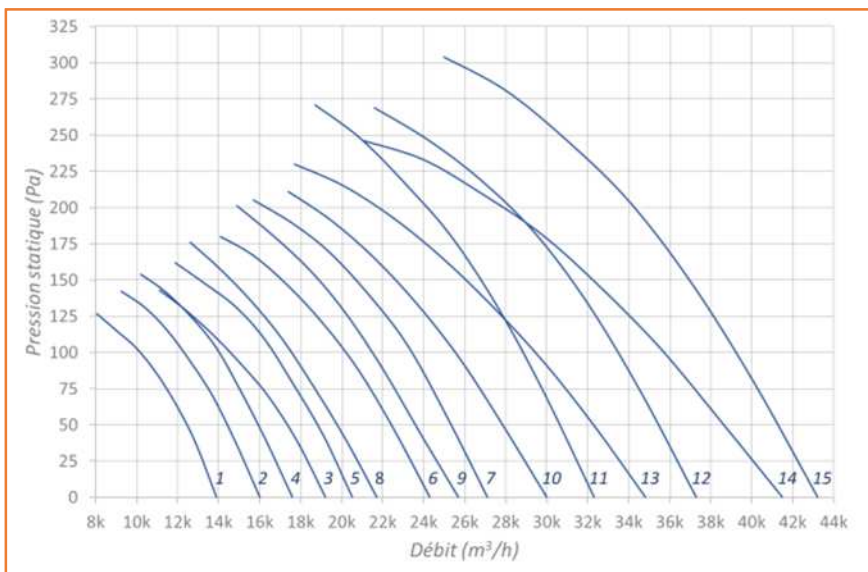
Notes :

L'intensité est indiquée pour un réseau électrique 400V/50Hz, variable selon motorisation.
Les courbes représentent qu'une infime partie des possibilités aérauliques.

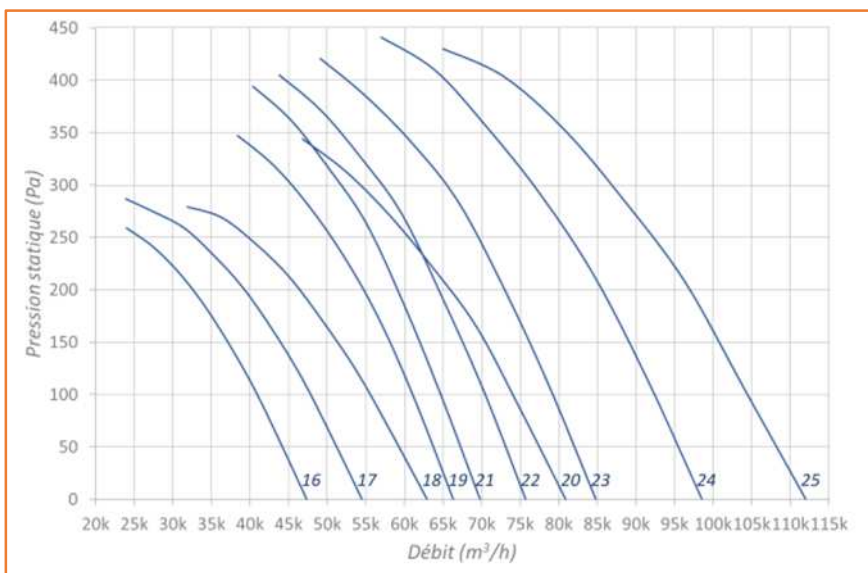


PERFORMANCES AXUS : 6 Pôles (1000tr/min)

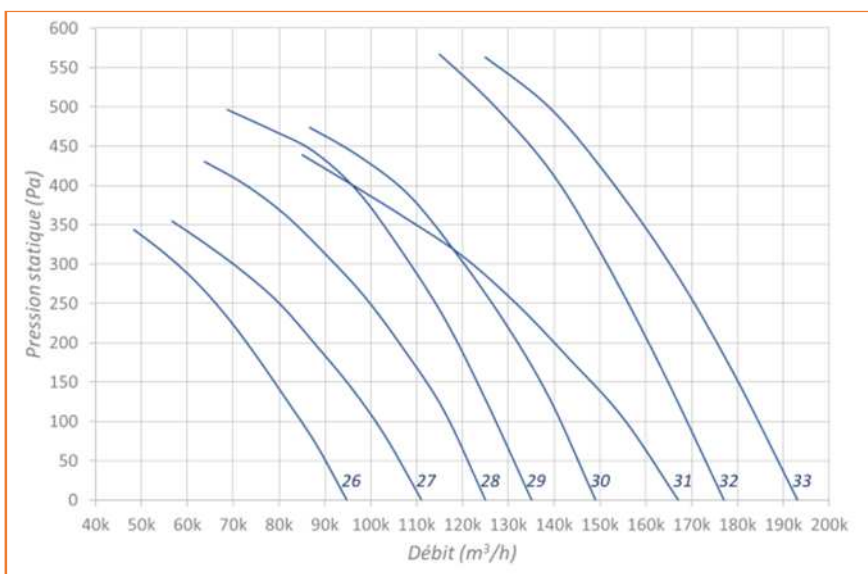
Plages d'usage courant



Courbe N°	∅ mm	Puissance kW	Intensité A
1	630	0.75	2.1
2	710	0.75	2.1
3	710	1.10	2.6
4	800	0.75	2.1
5	800	1.10	2.6
6	800	1.50	3.9
7	800	2.20	5.2
8	900	1.10	2.9
9	900	1.50	3.9
10	900	2.20	5.2
11	900	3.00	7.3
12	900	4.00	8.9
13	1000	2.20	5.2
14	1000	3.00	7.3
15	1000	4.00	9.1



Courbe N°	∅ mm	Puissance kW	Intensité A
16	1120	3.00	7.3
17	1120	4.00	9.1
18	1120	5.50	12.7
19	1120	7.50	16.9
20	1120	11.00	22.5
21	1250	7.50	16.9
22	1250	9.20	19.1
23	1250	11.00	22.5
24	1250	15.00	28.6
25	1250	18.50	36.4



Courbe N°	∅ mm	Puissance kW	Intensité A
26	1400	11.00	22.5
27	1400	15.00	28.6
28	1400	22.00	43.1
29	1400	30.00	53.1
30	1400	37.00	67.3
31	1600	30.00	53.1
32	1600	45.00	83.5
33	1600	55.00	99.3

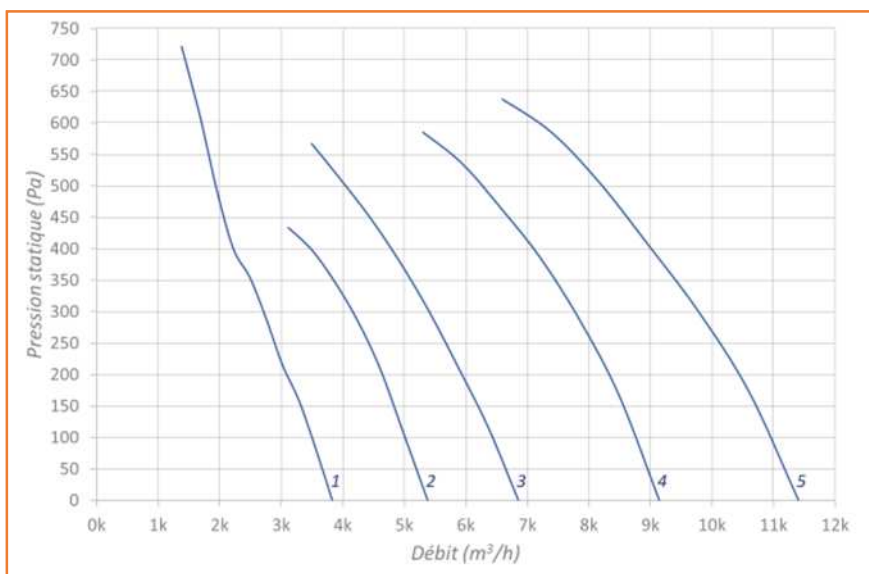
Notes :

L'intensité est indiquée pour un réseau électrique 400V/50Hz, variable selon motorisation.
Les courbes représentent qu'une infime partie des possibilités aérauliques.

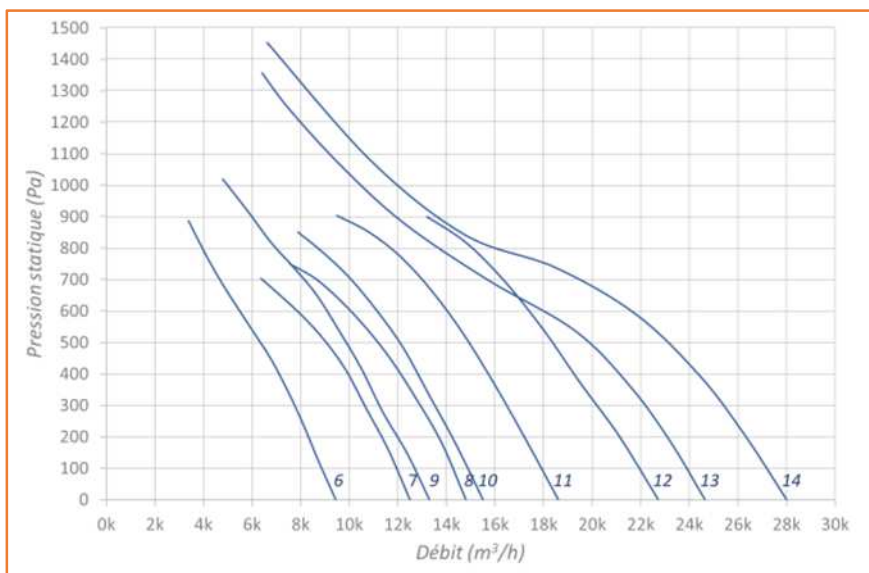


PERFORMANCES AXUS : 2 Pôles (3000tr/min)

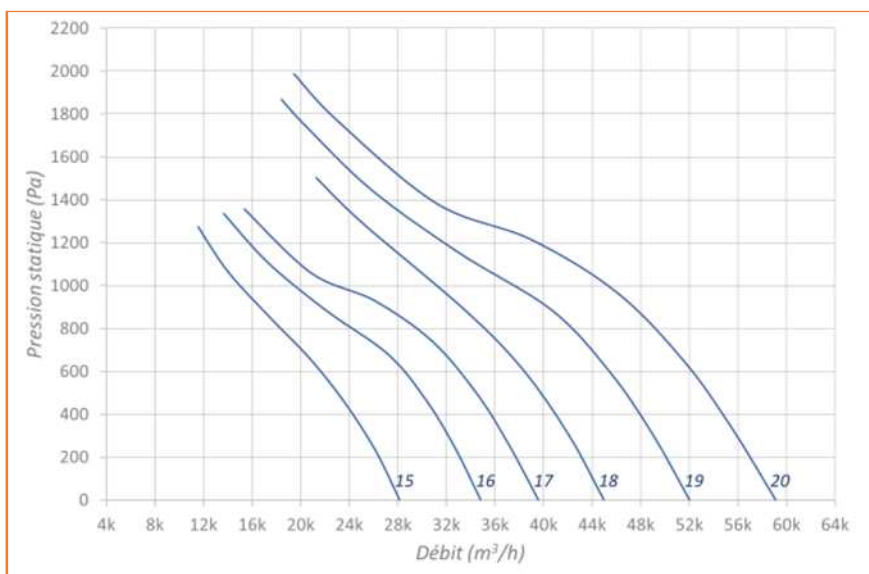
Plages d'usage courant



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
1	400	0.75	1.6
2	400	1.10	2.3
3	450	1.50	3.2
4	450	2.20	4.5
5	450	3.00	6.2



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
6	500	2.20	4.5
7	500	3.00	6.2
8	500	4.00	7.3
9	560	3.00	6.2
10	560	4.00	7.3
11	560	5.50	9.8
12	560	7.50	13.4
13	630	9.20	17.6
14	630	11.00	21.0



Courbe N°	Ø mm	Puissance kW	Intensité A
15	710	11.00	21.0
16	710	15.00	29.0
17	710	18.50	34.4
18	800	22.00	40.0
19	800	30.00	54.5
20	800	37.00	68.0

Notes :

L'intensité est indiquée pour un réseau électrique 400V/50Hz, variable selon motorisation.
Les courbes représentent qu'une infime partie des possibilités aérauliques.