

## DÉBITS EN AIR (kg/h) REF : 250 418 / 250 419

Surpression 10% Température 20°C

Pression tarage (bar eff.)	Filetage BSP/NPT							
	1/2" x 1"	3/4" x 1"	1" x 1"	1"x1 1/2"	1 1/4"x2"	1 1/2"x2 1/2"	2 x 3"	2 1/2"x4"
	Orifice (mm)							
	13	14	14	16	18	23,8	26	36
	Section (mm <sup>2</sup> )							
	133	154	154	201	254	445	531	1 018
33	2 688	3 117	3 117	4 072	5 153	9 009	10 752	20 612
34	2 767	3 209	3 209	4 192	5 305	9 275	11 069	21 220
35	2 846	3 301	3 301	4 312	5 457	9 540	11 385	21 828
36	2 926	3 393	3 393	4 432	5 609	9 806	11 702	22 435
37	3 005	3 485	3 485	4 552	5 761	10 071	12 019	23 043
38	3 084	3 577	3 577	4 672	5 913	10 337	12 336	23 651
39	3 163	3 669	3 669	4 792	6 065	10 603	12 653	24 258
40	3 242	3 761	3 761	4 912	6 217	10 868	12 970	24 866
42	3 401	3 944	3 944	5 152	6 520	11 399	13 604	26 081
44	3 559	4 128	4 128	5 392	6 824	11 931	14 238	27 297
46	3 718	4 312	4 312	5 632	7 128	12 462	14 872	28 512
48	3 876	4 496	4 496	5 872	7 432	12 993	15 506	29 727
50	4 035	4 680	4 680	6 112	7 736	13 524	16 140	30 943
52	4 193	4 863	4 863	6 352	8 040	14 055	16 774	32 158
54	4 352	5 047	5 047	6 592	8 343	14 586	17 408	33 373
56	4 510	5 231	5 231	6 832	8 647	15 118	18 042	34 589
58	4 669	5 415	5 415	7 072	8 951	15 649	18 676	35 804
60	4 827	5 599	5 599	7 312	9 255	16 180	19 310	37 019
62	4 986	5 782	5 782	7 553	9 559	16 711	19 943	38 235
64	5 144	5 966	5 966	7 793	9 863	17 242	20 577	39 450
66	5 303	6 150	6 150	8 033	10 166	17 774	21 211	40 665
68	5 461	6 334	6 334	8 273	10 470	18 305	21 845	41 881
70	5 620	6 518	6 518	8 513	10 774	18 836	22 479	43 096
72	5 778	6 701	6 701	8 753	11 078	19 367	23 113	44 311
74	5 937	6 885	6 885	8 993	11 382	19 898	23 747	45 527
76	6 095	7 069	7 069	9 233	11 686	20 429	24 381	46 742
78	6 254	7 253	7 253	9 473	11 989	20 961	25 015	47 957
80	6 412	7 437	7 437	9 713	12 293	21 492	25 649	49 173
82	6 570	7 620	7 620	9 953	12 597	22 023		
84	6 729	7 804	7 804	10 193	12 901	22 554		
86	6 887	7 988	7 988	10 433	13 205	23 085		
88	7 046	8 172	8 172	10 673	13 508	23 617		
90	7 204	8 356	8 356	10 913	13 812	24 148		
92	7 363	8 539	8 539	11 154	14 116	24 679		
94	7 521	8 723	8 723	11 394	14 420	25 210		
96	7 680	8 907	8 907	11 634	14 724	25 741		
98	7 838	9 091	9 091	11 874	15 028	26 272		
100	7 997	9 275	9 275	12 114	15 331	26 804		

Calculs selon : ISO EN 4126-1