

# SPECIFIC SCALES ON IDP FOR AIR

Measuring tube must be in Polysulfon

IDP	Code	1 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	2 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	3 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h
50	730 800	1.5 - 14	730 940	3 - 20	730 812	3 - 24
100	730 801	2.5 - 29	730 941	4 - 41	730 813	5 - 50
150	730 802	4 - 45	730 942	6 - 63	730 814	7 - 77
250	730 803	7 - 79	730 943	10 - 111	730 815	12 - 136
200	730 804	6 - 58	730 944	9 - 82	730 816	11 - 100
300	730 805	9 - 108	730 945	13 - 152	730 817	16 - 186
600	730 806	17 - 175	730 946	24 - 247	730 818	30 - 302
1000	730 807	29 - 301	730 947	41 - 425	730 819	51 - 520
1500	730 808	53 - 405	730 948	75 - 572	730 820	92 - 700
2000	730 809	55 - 545	730 949	78 - 770	730 821	96 - 942
3000	730 810	80 - 758	730 950	113 - 1072	730 822	139 - 1311
8000	730 811	140 - 840	730 951	200 - 1150	730 823	250 - 1450

IDP	Code	4 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	5 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	6 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h
50	730 824	3 - 28	730 836	4 - 31	730 848	4 - 34
100	730 825	5 - 58	730 837	6 - 65	730 849	7 - 71
150	730 826	8 - 90	730 838	9 - 100	730 850	10 - 110
250	730 827	14 - 158	730 839	16 - 177	730 851	18 - 193
200	730 828	12 - 116	730 840	14 - 130	730 852	15 - 142
300	730 829	18 - 216	730 841	21 - 241	730 853	23 - 264
600	730 830	34 - 350	730 842	39 - 392	730 854	42 - 428
1000	730 831	58 - 602	730 843	65 - 674	730 855	72 - 737
1500	730 832	106 - 810	730 844	119 - 907	730 856	130 - 992
2000	730 833	110 - 1090	730 845	124 - 1220	730 857	135 - 1335
3000	730 834	160 - 1516	730 846	180 - 1697	730 858	197 - 1857
8000	730 835	300 - 1650	730 847	300 - 1850	730 859	350 - 2000

IDP	Code	7 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	8 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h	Code	9 Bar ABS Nm <sup>3</sup> /h
50	730 860	5 - 37	730 872	5 - 39	730 884	4.5 - 42
100	730 861	7 - 76	730 873	8 - 82	730 885	7.5 - 87
150	730 862	11 - 119	730 874	12 - 127	730 886	12 - 135
250	730 863	19 - 209	730 875	20 - 223	730 887	21 - 237
200	730 864	16 - 153	730 876	17 - 164	730 888	18 - 174
300	730 865	24 - 286	730 877	26 - 305	730 889	27 - 324
600	730 866	45 - 463	730 878	49 - 495	730 890	51 - 525
1000	730 867	77 - 797	730 879	83 - 851	730 891	87 - 903
1500	730 868	141 - 1073	730 880	150 - 1146	730 892	159 - 1215
2000	730 869	146 - 1444	730 881	156 - 1542	730 893	165 - 1635
3000	730 870	212 - 2008	730 882	227 - 2145	730 894	240 - 2274
8000	730 871	350 - 2200	730 883	400 - 2300	730 895	400 - 2500

Any modification applies without notice.

**BAMO MESURES**

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

**SPECIFIC SCALES FOR  
IDP**

28-11-2012

730 I1 06 A

**DEB**

**730-06/1**

**730**

## Graduated scales: HCl 30 – 33 %

Measuring tube  
may be in  
PVC  
or Polysulfon

IDP	Code	HCL 30 – 33 % l/h
50	730 900	20 - 405
100	730 901	55 - 866
150	730 902	90 - 1340
250	730 903	165 - 2310
200	730 904	115 - 1660
300	730 905	190 - 3050
600	730 906	430 - 5090
1000	730 907	750 - 9460
1500	730 908	1415 - 11570
2000	730 909	1500 - 17300
3000	730 910	2175 - 24120
8000	730 911	5000 - 58000

## Graduated scales: NaOH 30 %

Measuring tube  
must be in  
Polysulfon

IDP	Code	NaOH 30 % l/h
50	730 912	4 - 226
100	730 913	15 - 600
150	730 914	30 - 970
250	730 915	70 - 1800
200	730 916	35 - 1240
300	730 917	75 - 2370
600	730 918	240 - 4700
1000	730 919	475 - 7340
1500	730 920	1030 - 10330
2000	730 921	915 - 11720
3000	730 922	1195 - 16040
8000	730 923	300 - 34000

## Graduated scales: NaOH 50 %

Measuring tube  
must be in  
Polysulfon

IDP	Code	NaOH 50 % l/h
50	730 924	1 - 55
100	730 925	3 - 192
150	730 926	6 - 365
250	730 927	15 - 770
200	730 928	8 - 520
300	730 929	15 - 1170
600	730 930	55 - 2300
1000	730 931	140 - 4340
1500	730 932	420 - 5820
2000	730 933	245 - 7590
3000	730 934	400 - 11120
8000	730 935	1700 - 13000

*Any modification applies without notice.*

**BAMO MESURES**

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

**SPECIFIC SCALES FOR  
IDP**

28-11-2012

730 I1 06 A

**DEB**

**730-06/2**