



Kapazitätstabelle von Flamco Flexcon Ausdehnungsgefäßen

Kesselsicherheit 1.8 bar							
Flexcon		Vordruck im leeren Gefäß in Bar (ü)					
Typ		0.3	0.5	0.8	1	1.2	1.5
2	Liter	1.1	0.9	0.7	0.6	0.4	0.2
4	Liter	2.1	1.9	1.4	1.1	0.9	0.4
8	Liter	4.3	3.7	2.9	2.3	1.7	0.9
12	Liter	6.4	5.6	4.3	3.4	2.6	1.3
18	Liter	9.6	8.4	6.4	5.1	3.9	1.9
25	Liter	13.4	11.6	8.9	7.1	5.4	2.7
35	Liter	18.8	16.3	12.5	10.0	7.5	3.8
50	Liter	26.8	23.2	17.9	14.3	10.7	5.4
80	Liter	42.9	37.1	28.6	22.9	17.1	8.6
110	Liter	58.9	51.1	39.3	31.4	23.6	11.8
140	Liter	75.0	65.0	50.0	40.0	30.0	15.0
200	Liter	107.1	92.9	71.4	57.1	42.9	21.4
300	Liter	160.7	139.3	107.1	85.7	64.3	32.1
425	Liter	227.7	197.3	151.8	121.4	91.1	45.5
600	Liter	321.4	278.6	214.3	171.4	128.6	64.3
800	Liter	nicht zulässig	371.4	285.7	228.6	171.4	85.7
1000	Liter	nicht zulässig	nicht zulässig	357.1	285.7	214.3	107.1



Kapazitätstabelle von Flamco Flexcon Ausdehnungsgefäßen

Flexcon		Kesselsicherheit <b>2.0 bar</b>					
Typ		Vordruck im leeren Gefäß in Bar (ü)					
		0.3	0.5	0.8	1	1.2	1.5
2	Liter	1.1	1.0	0.8	0.7	0.5	0.3
4	Liter	2.3	2.0	1.6	1.3	1.1	0.7
8	Liter	4.5	4.0	3.2	2.7	2.1	1.3
12	Liter	6.8	6.0	4.8	4.0	3.2	2.0
18	Liter	10.2	9.0	7.2	6.0	4.8	3.0
25	Liter	14.2	12.5	10.0	8.3	6.7	4.2
35	Liter	19.8	17.5	14.0	11.7	9.3	5.8
50	Liter	28.3	25.0	20.0	16.7	13.3	8.3
80	Liter	45.3	40.0	32.0	26.7	21.3	13.3
110	Liter	62.3	55.0	44.0	36.7	29.3	18.3
140	Liter	79.3	70.0	56.0	46.7	37.3	23.3
200	Liter	113.3	100.0	80.0	66.7	53.3	33.3
300	Liter	170.0	150.0	120.0	100.0	80.0	50.0
425	Liter	240.8	212.5	170.0	141.7	113.3	70.8
600	Liter	340.0	300.0	240.0	200.0	160.0	100.0
800	Liter	nicht zulässig	400.0	320.0	266.7	213.3	133.3
1000	Liter	nicht zulässig	nicht zulässig	400.0	333.3	266.7	166.7



Kapazitätstabelle von Flamco Flexcon Ausdehnungsgefäßen

		Kesselsicherheit <b>2.5 bar</b>						
Flexcon		Vordruck im leeren Gefäß in Bar (ü)						
Typ		0.3	0.5	0.8	1	1.2	1.5	2
2	Liter	1.3	1.1	1.0	0.9	0.7	0.6	0.3
4	Liter	2.5	2.3	1.9	1.7	1.5	1.1	0.6
8	Liter	5.0	4.6	3.9	3.4	3.0	2.3	1.1
12	Liter	7.5	6.9	5.8	5.1	4.5	3.4	1.7
18	Liter	11.3	10.3	8.7	7.7	6.7	5.1	2.6
25	Liter	15.7	14.3	12.1	10.7	9.3	7.1	3.6
35	Liter	22.0	20.0	17.0	15.0	13.0	10.0	5.0
50	Liter	31.4	28.6	24.3	21.4	18.6	14.3	7.1
80	Liter	50.3	45.7	38.9	34.3	29.7	22.9	11.4
110	Liter	69.1	62.9	53.4	47.1	40.9	31.4	15.7
140	Liter	88.0	80.0	68.0	60.0	52.0	40.0	20.0
200	Liter	125.7	114.3	97.1	85.7	74.3	57.1	28.6
300	Liter	188.6	171.4	145.7	128.6	111.4	85.7	42.9
425	Liter	267.1	242.9	206.4	182.1	157.9	121.4	60.7
600	Liter	377.1	342.9	291.4	257.1	222.9	171.4	85.7
800	Liter	nicht zulässig	457.1	388.6	342.9	297.1	228.6	114.3
1000	Liter	nicht zulässig	nicht zulässig	485.7	428.6	371.4	285.7	142.9



Kapazitätstabelle von Flamco Flexcon Ausdehnungsgefäßen

Kesselsicherheit <b>3.0 bar</b>								
Flexcon		Vordruck im leeren Gefäß in Bar (ü)						
Typ		0.5	0.8	1	1.2	1.5	2	2.5
2	Liter	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.5	0.3
4	Liter	2.5	2.2	2.0	1.8	1.5	1.0	0.5
8	Liter	5.0	4.4	4.0	3.6	3.0	2.0	1.0
12	Liter	7.5	6.6	6.0	5.4	4.5	3.0	1.5
18	Liter	11.3	9.9	9.0	8.1	6.8	4.5	2.3
25	Liter	15.6	13.8	12.5	11.3	9.4	6.3	3.1
35	Liter	21.9	19.3	17.5	15.8	13.1	8.8	4.4
50	Liter	31.3	27.5	25.0	22.5	18.8	12.5	6.3
80	Liter	50.0	44.0	40.0	36.0	30.0	20.0	10.0
110	Liter	68.8	60.5	55.0	49.5	41.3	27.5	13.8
140	Liter	87.5	77.0	70.0	63.0	52.5	35.0	17.5
200	Liter	125.0	110.0	100.0	90.0	75.0	50.0	25.0
300	Liter	187.5	165.0	150.0	135.0	112.5	75.0	37.5
425	Liter	265.6	233.8	212.5	191.3	159.4	106.3	53.1
600	Liter	375.0	330.0	300.0	270.0	225.0	150.0	75.0
800	Liter	nicht zulässig	nicht zulässig	400.0	360.0	300.0	200.0	100.0
1000	Liter	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	375.0	250.0	125.0