



Cylinder	CHFA372
Max Bar	700

Max kN	358
Piston Area	52,2

Bar	kN	Ton
10	5,22	0,52
20	10,44	1,04
30	15,66	1,56
40	20,88	2,08
50	26,10	2,60
60	31,32	3,12
70	36,54	3,64
80	41,76	4,16
90	46,98	4,68
100	52,20	5,20
110	57,42	5,72
120	62,64	6,24
130	67,86	6,76
140	73,08	7,28
150	78,30	7,80
160	83,52	8,32
170	88,74	8,84
180	93,96	9,36
190	99,18	9,88
200	104,40	10,40
210	109,62	10,92
220	114,84	11,44
230	120,06	11,96
240	125,28	12,48
250	130,50	13,00
260	135,72	13,52
270	140,94	14,04
280	146,16	14,56
290	151,38	15,08
300	156,60	15,60
310	161,82	16,12
320	167,04	16,70
330	172,26	17,23
340	177,48	17,75
350	182,70	18,27

Bar	kN	Ton
360	187,92	18,72
370	193,14	19,24
380	198,36	19,76
390	203,58	20,28
400	208,80	20,80
410	214,02	21,32
420	219,24	21,85
430	224,46	22,37
440	229,68	22,89
450	234,90	23,41
460	240,12	23,93
470	245,34	24,45
480	250,56	24,97
490	255,78	25,49
500	261,00	26,01
510	266,22	26,53
520	271,44	27,05
530	276,66	27,57
540	281,88	28,09
550	287,10	28,61
560	292,32	29,13
570	297,54	29,65
580	302,76	30,17
590	307,98	30,69
600	313,20	31,21
610	318,42	31,73
620	323,64	32,25
630	328,86	32,77
640	334,08	33,29
650	339,30	33,81
660	344,52	34,33
670	349,74	34,85
680	354,96	35,37
690	360,18	35,89
700	365,40	36,41

[www.pretec.no](http://www.pretec.no)  
[post@pretec.no](mailto:post@pretec.no)  
 +47 69102460

