



ヘグランドモータ タイプ：CB

- ・押しつけ容積 15100～70400cm³
- ・最大圧力 35MPa
- ・省スペース設計
- ・多様な取付方法

カタログ：
R999000124
JP386-3BR

形式	押しつけ容積 cm ³	理論トルク Nm/MPa	定格回転速度 min ⁻¹ (1)	最大回転速度 min ⁻¹	最大圧力 MPa(2)	最大トルク kNm(3)
CB 280-240	15100	2400	53	68	35	79
CB 280	17600	2800	44	58	35	92
CB 400-240	15100	2400	94	125	35	79
CB 400-280	17600	2800	73	105	35	92
CB 400-320	20100	3200	71	94	35	110
CB 400-360	22600	3600	59	82	35	120
CB 400	25100	4000	58	75	35	130
CB 560-440	27600	4400	49	65	35	140
CB 560-480	30200	4800	48	62	35	160
CB 560-520	32700	5200	41	57	35	170
CB 560	35200	5600	40	53	35	180
CB 840-600	37700	6000	30	45	35	200
CB 840-640	40200	6400	28	41	35	210
CB 840-680	42700	6800	27	40	35	220
CB 840-720	45200	7200	25	37	35	240
CB 840-760	47800	7600	23	34	35	250
CB 840-800	50300	8000	23	34	35	260
CB 840	52800	8400	21	32	35	280
CB 1120-880	55300	8800	25	34	35	290
CB 1120-920	57800	9200	24	33	35	300
CB 1120-960	60300	9600	24	32	35	315
CB 1120-1000	62800	10000	22	31	35	330
CB 1120-1040	65300	10400	21	29	35	340
CB 1120-1080	67900	10800	20	28	35	355
CB 1120	70400	11200	20	27	35	370

- 1) 定格回転以上で使用する場合、チャージ圧、冷却、油圧システムの選定に十分注意してください。
- 2) モータは DNV 規格に従って設計されています。試験圧力は 42 MPa です。ピーク/瞬間圧力は最大 42 MPa で、10000 回まで可能です。
- 3) 次の式で算出
T = Ts x (35-1.5) x 0.98