

Série		5.61._.WD / 5.64._.WD								
Tamanho		18	36	55	75	76	77	78	79	81
Torque da embreagem	Nm	4200	9000	14000	20400	28600	38400	61600	90200	138000
		2740	5860	8500	11800	17400	23000	35400	55600	71000
Torque do freio										
Pressão	bar	5,5								
Velocidade máx.	min ⁻¹	1400	1100	950	850	750	700	550	400	350
Peso	Kg	66	138	194	257	377	519	880	1340	1900
J. int. ext.	Kg m ²	0,71	2,3	4	7,4	12,6	22,1	49	99	190
		0,63	1,77	3	4,74	10,1	16,27	36,36	65	140
Novo vol	dm ³	0,7	1,1	1,5	1,9	2,4	2,9	4,3	6	10,6
Volum. desg. máx.		1,2	2,2	3	3,9	5,2	6,8	10,3	13	18,2
Ø A		495	610	695	770	880	970	1140	1300	1465
Ø		635	790	885	990	1135	1235	1450	-	1855
A ₁		380	466	542	599	675	755	885	1000	1140
Ø B										
Ø C (H7)	Min.	45	50	60	60	75	90	115	140	150
	Max.	80	108	114	125	145	160	180	220	260
Ø D		435	535	620	680	775	865	1000	1145	1276
Ø		30	40	40	45	55	55	65	75	90
F		30	50	50	55	65	65	75	-	75
Ø F ₁		40	50	50	55	65	65	75	85	100
Ø FF										
G ₄		134	169	190	209	242	260	331	361	400
Ø H		140(145)*	160(190)*	180(206)*	190(225)*	225(265)*	240(276)*	300(330)*	376	428
Ø H ₁		140	160	180	190	225	240	300	376	428
Ø I		95	123	132	150	168	186	212	300	340
Ø J		13,5	13,5	17	17	18,5	22,5	28	32	40
K		35	35	35	45	45	45	45	60	60
K		25	35	35	45	45	45	45	-	60
K ₁		25	35	35	35	45	45	45	60	60
K ₂										
L		60	80	80	90	110	110	130	150	180
L ₁		70	90	90	100	110	110	130	-	150
L		80	100	100	110	130	130	160	180	210
L										
M	2 x 180™	33	38	38	38	48	48	58	-	30
N		15	15	15	17,5	20	20	20	16,5	19,5
Ø O		12	14	16	16	20	20	28	32	35
P		28,5	39	36,5	35	42,5	47	56,5	-	50
P		90	120	133	135	160	174	225	-	217,5
Ø ₁		6,5	6,5	6,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,5	10,5
R		5,5	6,5	6,5	8,5	8,5	8,5	8,5	-	10,5
Ø R ₁		5,5	6,5	6,5	6,5	8,5	8,5	8,5	-	10,5
Ø R ₂										
T		560	695	780	870	1000	1090	1285	1460	1650
T ₁		680	875	970	1075	1220	1355	1600	-	2015
U		27	27	27	29,5	38,5	38,5	43,5	51	60
U		20	32	32	38,5	43,5	43,5	48,5	-	52,5
V ₁		27	32	32	38,5	43,5	43,5	48,5	-	65
W		2 x 180™								
Ø		M8	M12	M12	M12	M16	M16	M18	M20	M24
Y		110	132	155	165	185	210	250	300	420
Z		26	31	36,5	41	48	53	67	76	85
Ta ₁	Nm	54	95	148	230	230	450	450	780	1590

(*) As medidas entre parênteses são no caso de alimentação de ar lateral.