



**Torque Máximo Recomendado**

- DN 1.1/4" e 1.1/2": 3 kgf.m
- DN 2" a 4": 4 kgf.m
- DN 5" e 6": 6 kgf.m
- DN 8" a 14": 10 kgf.m
- DN 16" a 20": 12 kgf.m

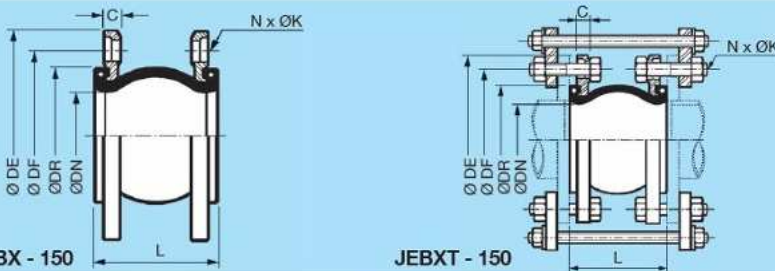
**JEBBA / JEBAT**

DIÂMETRO NOMINAL		COMPRIMENTO DE INSTALAÇÃO	DIÂMETRO DO RESSALTO	DIÂMETRO EXTERNO	FURAÇÃO DOS FLANGES			ESPESSURA	MOVIMENTOS ADMISSÍVEIS				PRESSÕES DE OPERAÇÃO MÁX. ADMISSÍVEIS	
					DF	N	ØK		C	AXIAL		LATERAL	ANGULAR	P
mm	pol	L	DR	DE	mm	-	mm	mm	-X	+X	±Y	±θ	kgf/cm²	psi
32	1.1/4	130	64	117,5	88,9	4	15,9	16	25	10	15	20	16	225
40	1.1/2	130	69	127	98,4	4	15,9	16	25	10	15	20	16	225
50	2	130	87	152,4	120,6	4	19,0	16	25	10	15	20	16	225
65	2.1/2	130	109	177,8	139,7	4	19,0	16	25	10	15	20	16	225
80	3	130	118	190,5	152,4	4	19,0	19	25	10	15	17	16	225
100	4	130	147	228,6	190,5	8	19,0	19	25	10	15	14	16	225
125	5	130	177	254	215,9	8	22,2	19	25	15	15	14	16	225
150	6	130	202	279,4	241,3	8	22,2	19	20	15	15	10	16	225
200	8	130/150	263	342,9	298,4	8	*3/4"/22,2	19	20/25	15/12	15	10	16	225
250	10	130/175	323	406,4	361,9	12	*7/8"/25,4	22	15/20	15/12	15	8	10	150
300	12	130/200	372	482,6	431,8	12	*7/8"/25,4	25	15/25	15/12	15	8	10	150
350	14	200	422	533,4	476,2	12	28,6	32	35	25	15	8	10	150
400	16	200	479	596,9	539,7	16	28,6	32	35	25	15	8	10	150
450	18	200	525	635	577,8	16	31,8	32	35	25	15	8	10	150
500	20	200	576	698,5	635	20	31,8	32	35	25	15	8	10	150

Acabamento: Os flanges são fornecidos galvanizados e bicromatizados\*  
\*Rosca UNC

Vácuo máximo = Vácuo total

Temperaturas: Máx. = 100°C  
Min. = -10°C



**Torque Máximo Recomendado**

- DN 1.1/2" e 2": 3 kgf.m
- DN 2.1/2" a 5": 4 kgf.m
- DN 6" e 8": 6 kgf.m
- DN 10" e 12": 8 kgf.m

**JEBX-150 / JEBXT-150**

DIÂMETRO NOMINAL		COMPRIMENTO DE INSTALAÇÃO	DIÂMETRO DO RESSALTO	DIÂMETRO EXTERNO	FURAÇÃO DOS FLANGES			ESPESSURA	MOVIMENTOS ADMISSÍVEIS				PRESSÕES DE OPERAÇÃO MÁX. ADMISSÍVEIS	
					DF	N	ØK		C	AXIAL		LATERAL	ANGULAR	P
mm	pol	L	DR	DE	mm	-	5,5	mm	-X	+X	±Y	±θ	kgf/cm²	psi
40	1.1/2	152	76	127	98	4	16	12	25	12	25	35	10	150
50	2	152	95	152	121	4	19	15	25	12	25	35	10	150
65	2.1/2	152	114	178	140	4	19	15	25	12	25	30	10	150
80	3	152	127	190	152	4	19	15	25	12	25	30	10	150
100	4	152	153	229	190	8	19	15	25	12	25	25	10	150
125	5	152	182	254	216	8	22	15	25	12	25	20	10	150
150	6	152	210	279	241	8	22	15	25	12	25	20	10	150
200	8	152	268	343	298	8	22	18	25	12	25	15	10	150
250	10	203	323	406	362	12	25	18	25	12	25	10	10	150
300	12	203	381	483	432	12	25	18	25	12	25	10	10	150

Acabamento: Os flanges são fornecidos galvanizados e bicromatizados\*

Temperaturas: Máx. = 100°C  
Min. = -10°C  
Vácuo máximo = 400mmHg