



# CONTURO

Sediul Birourii, Depozit, Service Etansari: 110183 Pitesti, Str. Intrarea Abatorului, Nr. 23  
Telefon/Fax: 0248 285067 ; 0248 615201 Telefon Mobil: 0722 224711 ; 0745 150704  
Email : conturo@clicknet.ro, conturo.ind@clicknet.ro  
www.conturo.ro www.etansari-mecanice.ro



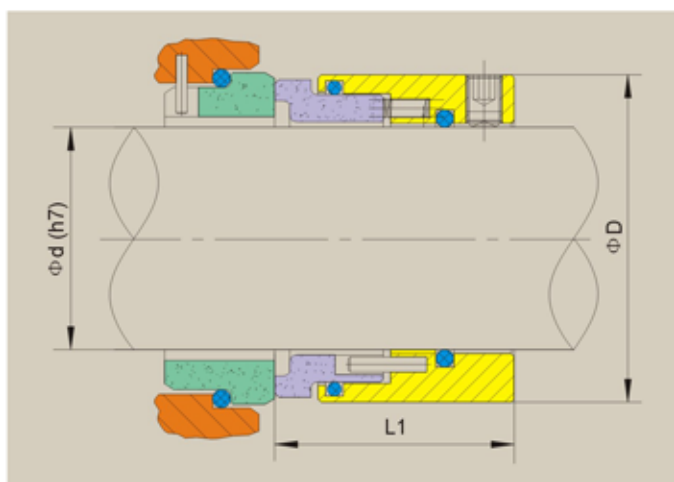
	d	D	L1		d	D	L1
591-18	18	32.28	35.2	591-1"	25.4	39.95	35.2
591-20	20	34.29	35.2	591-1 1/8"	28.58	43.13	35.2
591-22	22	36.3	35.2	591-1 1/4"	31.75	46.3	44.65
591-24	24	38.3	35.2	591-1 3/8"	34.93	49.48	44.65
591-25	25	39.29	35.2	591-1 1/2"	38.1	54.43	44.65
591-28	28	42.29	35.2	591-1 5/8"	41.28	57.61	44.65
591-30	30	44.3	35.2	591-1 3/4"	44.45	60.78	44.65
591-32	32	46.3	44.65	591-1 7/8"	47.63	63.96	44.65
591-33	33	47.9	44.65	591-2"	50.8	67.13	44.65
591-35	35	49.48	44.65	591-2 1/8"	53.98	70.31	44.65
591-38	38	54.28	44.65	591-2 1/4"	57.15	73.48	44.65
591-40	40	58.08	44.65	591-2 3/8"	60.33	76.66	44.65
591-43	43	59.08	44.65	591-2 1/2"	63.5	79.83	44.65
591-45	45	61.09	44.65	591-2 5/8"	66.68	83.01	44.65
591-48	48	64.11	44.65	591-2 3/4"	69.85	92.08	51
591-50	50	66.09	44.65	591-2 7/8"	73.03	95.25	51
591-55	55	71.07	44.65	591-3"	76.2	98.43	51
591-60	60	77.14	44.65	591-3 1/8"	79.38	101.6	51
591-65	65	83.01	44.65	591-3 1/4"	82.55	104.78	51
591-70	70	86.08	44.65	591-3 3/8"	85.73	107.95	51
591-75	75	98.43	51	591-3 1/2"	88.9	111.13	51
591-80	80	104.76	51	591-3 5/8"	92.08	114.3	51
591-85	85	107.95	51	591-3 3/4"	95.25	117.48	51
591-90	90	114.3	51	591-3 7/8"	98.43	120.65	51
591-95	95	117.48	51	591-4"	101.6	123.83	51
591-100	100	123.83	51	591-4 1/8"	104.78	127	51
				591-4 1/4"	107.95	130.18	51
				591-4 3/8"	111.13	133.35	51
				591-4 1/2"	114.3	136.53	51

## Parametri de funcționare

- Medii cu particule având vâscozitate mare, utilizate cu precădere în industria zahărului, industria celulozei, pompe de evacuare
- Temperatură: -20°C ~ 180°C
- Presiune: ≤ 16 bar
- Viteză: ≤ 15 m/sec



## Etanșare Mecanică tip 591



## Materiale Componente Etanșări

- **Inel Staționar**
  - Ceramică
  - Carbură de Siliciu (SiC)
  - Carbură de Tungsten (TC)
- **Inel Rotativ**
  - Grafit impregnat diferite sorturi
  - Carbură de Siliciu (SiC)
  - Carbură de Tungsten (TC)
- **Etanșare Secundară**
  - cauciuc Nitrilic (NBR)
  - cauciuc EPDM
  - cauciuc Fluoroelastomeric (VITON@)
- **Arcuri (Arc) și alte componente metalice**
  - Oțel Inox (SS304 și SS316)