



# CONTURO

Sediu Birouri, 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	D1	L1	L2
301-6	6	18	22	4	8.7
301-8	8	18	22	4	8.7
301-8A	8	18	22	4	11.2
301-8B	8	24	26	5.5	11.2
301-8C	8	24	26	8	11.2
301-9	9	24	26	5.5	11.2
301-9A	9	24	26	8	11.2
301-10	10	24	26	5.5	11.2
301-10A	10	24	26	8	11.2
301-11	11	24	26	5.5	11.2
301-11A	11	24	26	8	11.2
301-12	12	24	26	5.5	13.2
301-12A	12	24	26	8	13.2
301-12B	12	32	29.5	8	13.2
301-12C	12	32	38	8	13.2
301-13	13	24	26	5.5	13.2
301-13A	13	24	26	8	13.2
301-14	14	32	29.5	8	13.2
301-14A	14	32	38	8	13.2
301-14B	14	35	29.5	8	13.2
301-14C	14	35	38	8	13.2
301-15	15	32	29.5	8	13.2
301-15A	15	32	38	8	13.2
301-15B	15	35	29.5	8	13.2
301-15C	15	35	38	8	13.2

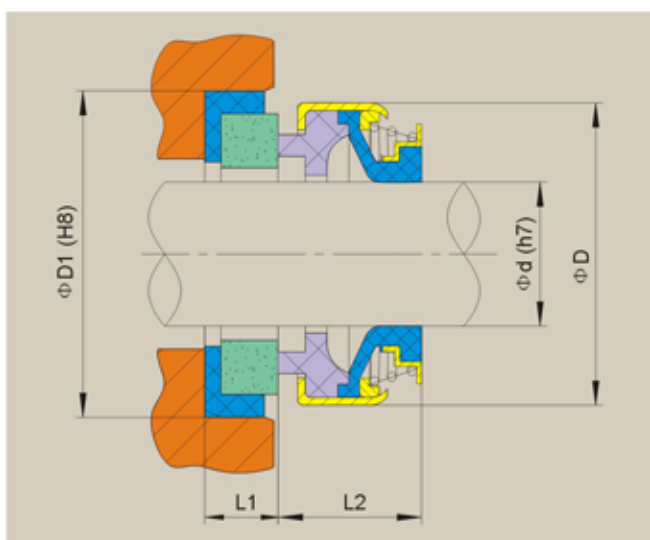
	d	D	D1	L1	L2
301-16	16	32	29.5	8	13.2
301-16A	16	32	38	8	13.2
301-16B	16	35	29.5	8	13.2
301-16C	16	35	38	8	13.2
301-16D	16	39	42	8	13.2
301-17	17	39	42	8	13.2
301-18	18	39	42	8	13.2
301-19	19	39	42	8	13.2
301-20	20	39	42	8	13.2
301-20A	20	42	45	10	13.2
301-22	22	42	45	10	13.2
301-24	24	47	50	10	14.2
301-25	25	47	50	10	14.2
301-28	28	54	57	10	15.2
301-30	30	54	57	10	15.2
301-32	32	54	57	10	15.2
301-35	35	60	63	10	16.2
301-38	38	65	68	12	18.2
301-40	40	65	68	12	18.2
301-45	45	70	73	12	20.2
301-50	50	85	88	15	23.2
301-55	55	85	88	15	23.2
301-60	60	105	110	15	30.2
301-65	65	105	110	15	30.2
301-70	70	105	110	15	32.2

## Parametri de funcționare

- Utilizare pentru pompe de apa si de uz caznic
- Temperatură: -20°C ~ 110°C
- Presiune: ≤ 8 bar
- Viteză: ≤ 10 m/sec



## Etanșare Mecanică tip 301



## 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)