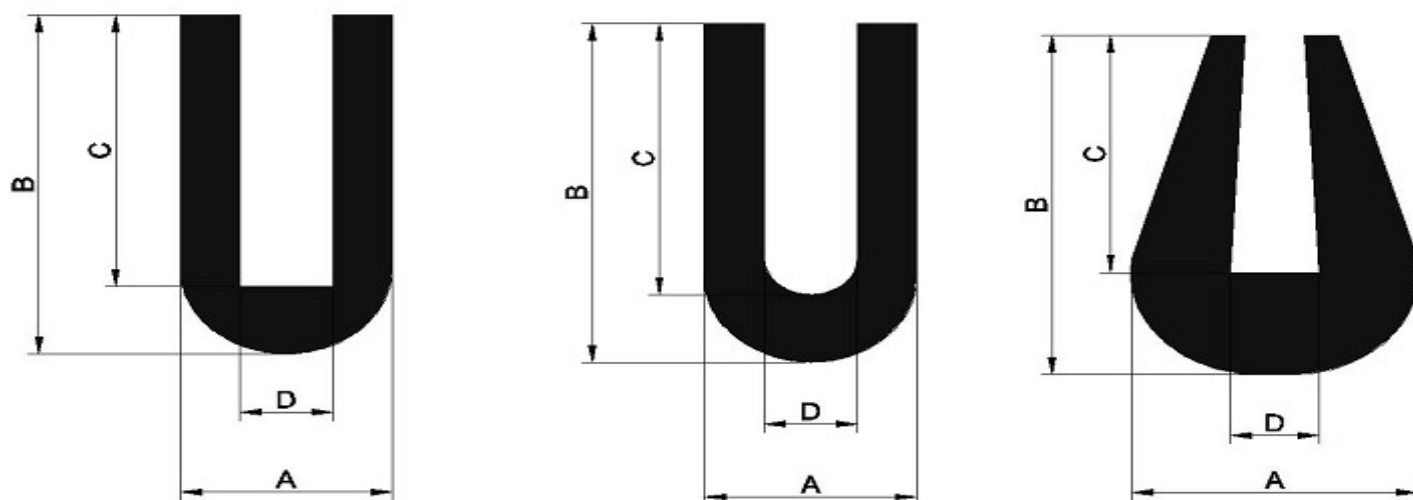


## Vedantes conforme desenho



Ref:	Dimensões aproximadas em mm							Sh.A	Tolerancias
	A	B	C	D					
105	10	10	5	3				65/70	DIN-ISO 3302 E2
106	30	47	32	10				65/70	DIN-ISO 3302 E2
108	7	12	10	3				65/70	DIN-ISO 3302 E2
111	8	14	10,5	2				65/70	DIN-ISO 3302 E2
115	12	20	10	3				65/70	DIN-ISO 3302 E2
128	38	55	34	12				65/70	DIN-ISO 3302 E2
132	34	39	19	15				65/70	DIN-ISO 3302 E2
133	51	50	32	20				65/70	DIN-ISO 3302 E2
135	8,5	9,5	7	2,5				65/70	DIN-ISO 3302 E2
136	6	10	8	2				65/70	DIN-ISO 3302 E2
139	5	7	5	1,5				65/70	DIN-ISO 3302 E2
142	24	30	21	8				65/70	DIN-ISO 3302 E2
144	24	48	32	8				65/70	DIN-ISO 3302 E2
146	6	12,6	10,5	2,5				65/70	DIN-ISO 3302 E2
173	10	14	11	1,5				65/70	DIN-ISO 3302 E2
182	24	31	23	9				65/70	DIN-ISO 3302 E2
187	26	64	44	8				65/70	DIN-ISO 3302 E2
192	29	30	15	12				65/70	DIN-ISO 3302 E2
214	39	45	34	12				65/70	DIN-ISO 3302 E2
241	4	7	5,8	1,3				65/70	DIN-ISO 3302 E2
250	38	36	19	12				65/70	DIN-ISO 3302 E2
290	8	12	8,5	1,5				65/70	DIN-ISO 3302 E2
303	8	11	8	3				65/70	DIN-ISO 3302 E2