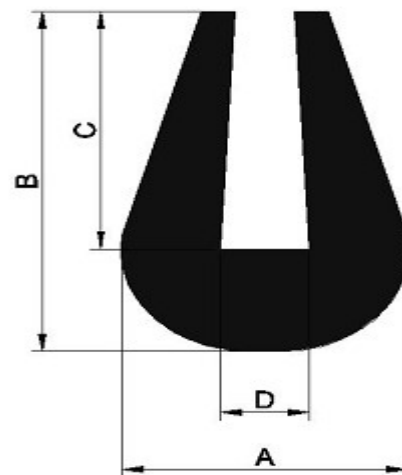
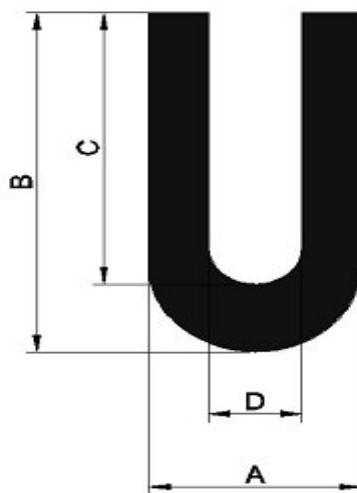
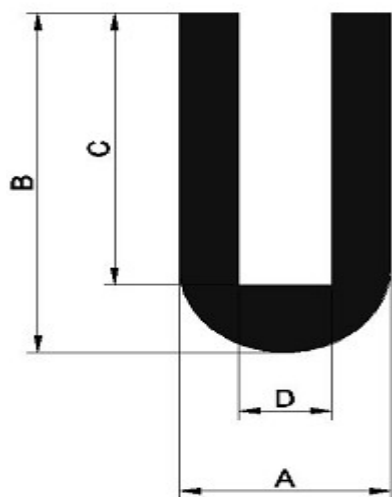


## Vedantes conforme desenho



Ref:	Dimensões aproximadas em mm						Sh.A	Tolerancias
	A	B	C	D				
2287	8,2	15,3	11,4	4			65/70	Din-ISO 3302 E2
2293	12	15,8	11	3			65/70	Din-ISO 3302 E2
2297	9,7	26,5	24	4,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2300	6,6	10,6	8,5	3,2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2301	7,5	11,5	9	3,8			65/70	Din-ISO 3302 E2
2312	23	25,5	14,5	8,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2320	35,5	60	45	19			65/70	Din-ISO 3302 E2
2322	9,6	21,5	17,5	4,2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2373	9	24,5	22	4,2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2391	26	29	14,3	10,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2421	8,6	20	16,8	3			65/70	Din-ISO 3302 E2
2422	21,5	23	14	11			65/70	Din-ISO 3302 E2
2455	6,5	12	8,5	2,6			65/70	Din-ISO 3302 E2
2480	8	18	14	2,2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2497	12,3	17	14	4,6			65/70	Din-ISO 3302 E2
2498	14	17	13	5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2503	25,6	33	25,5	8			65/70	Din-ISO 3302 E2
2515	25	29	22	7			65/70	Din-ISO 3302 E2
2547	48	78	46	15,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2559	5	9,8	8,5	2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2575	6,5	11	9	2,2			65/70	Din-ISO 3302 E2
2583	21	23	18	10,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2591	9,5	10,5	8,5	6,5			65/70	Din-ISO 3302 E2
2656	32	44	26,5	16			65/70	Din-ISO 3302 E2