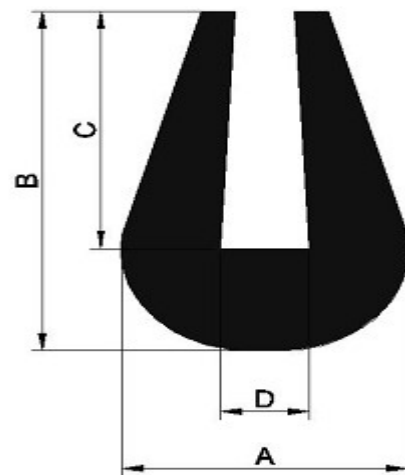
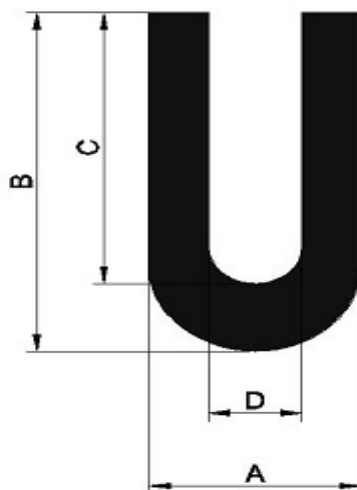
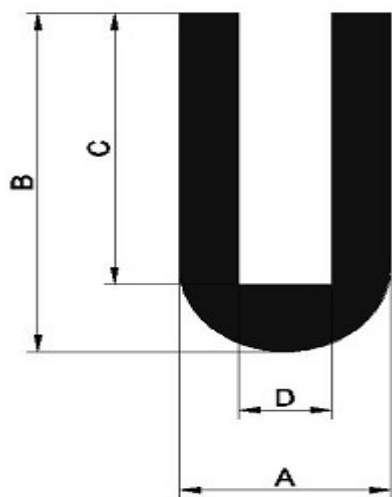


Vedantes conforme desenho



Ref:	Dimensões aproximadas em mm							Sh.A	Tolerancias
	A	B	C	D					
1408	20	25,5	17,3	6				65/70	Din-ISO 3302 E2
1457	31	76	60	12				65/70	Din-ISO 3302 E2
1478	10	21	13,5	5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1495	18,2	24	15,5	6				65/70	Din-ISO 3302 E2
1536	42	91	69	31				65/70	Din-ISO 3302 E2
1552	36	57	35	10,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1618	24	23,5	19,5	16				65/70	Din-ISO 3302 E2
1665	15	25,5	19,5	5,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1697	23	31,5	12	7,2				65/70	Din-ISO 3302 E2
1707	28	33	15,5	10,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1708	6,5	19,5	17,5	2,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1709	6,5	26	24	3				65/70	Din-ISO 3302 E2
1710	7,5	14,5	12,2	3				65/70	Din-ISO 3302 E2
1711	8,5	15	12	3				65/70	Din-ISO 3302 E2
1712	7,8	14,5	12	2				65/70	Din-ISO 3302 E2
1713	6,8	14	11	2,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1732	26,5	36	27	7				65/70	Din-ISO 3302 E2
1756	35	33,5	20	19				65/70	Din-ISO 3302 E2
1757	35	32,5	22	21				65/70	Din-ISO 3302 E2
1760	6,8	15,5	14	4,2				65/70	Din-ISO 3302 E2
1770	15	23	15	7				65/70	Din-ISO 3302 E2
1832	7,8	11,3	9,5	4				65/70	Din-ISO 3302 E2
1833	5,3	9,2	7,8	2				65/70	Din-ISO 3302 E2
1842	23	31,5	24	9,5				65/70	Din-ISO 3302 E2