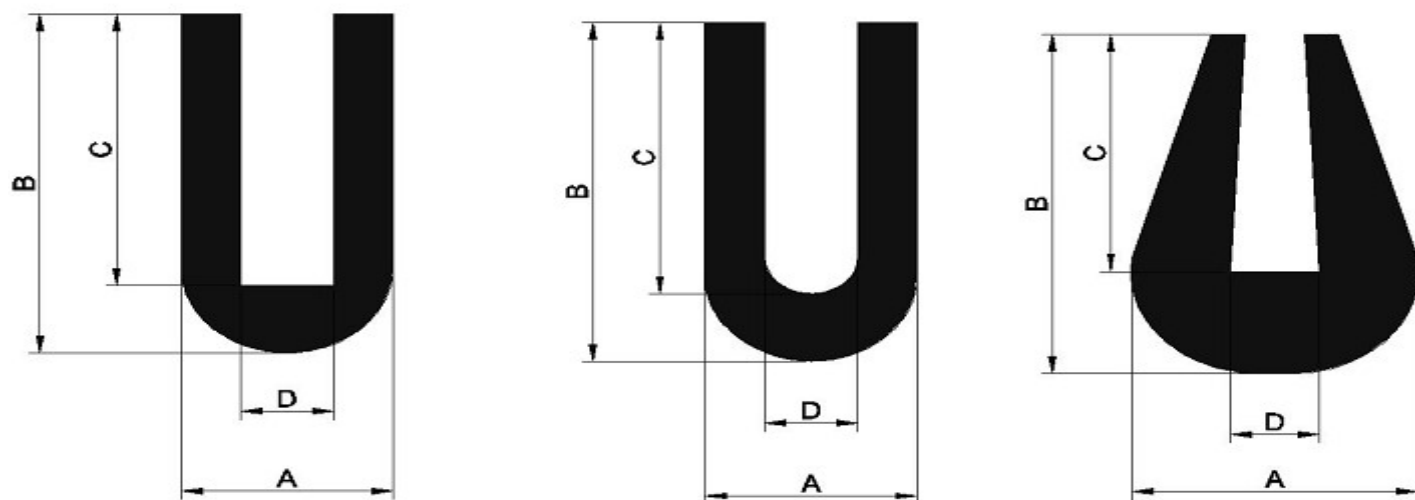


Vedantes conforme desenho



Ref:	Dimensões aproximadas em mm							Sh.A	Tolerancias
	A	B	C	D					
1024	14	21	16	2,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1034	30,5	42	21	9				65/70	Din-ISO 3302 E2
1045	12,5	26	20,5	2,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1071	23	30	19	8				65/70	Din-ISO 3302 E2
1074	26,5	45	30	9				65/70	Din-ISO 3302 E2
1082	30	51	30	10,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1095	42	32,5	23	21,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1100	31	50	31	10				65/70	Din-ISO 3302 E2
1120	6,3	12	10	2,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
986	27,5	50	37	10				65/70	Din-ISO 3302 E2
1131	26,5	35	25	8				65/70	Din-ISO 3302 E2
1132	25	32	25	11				65/70	Din-ISO 3302 E2
1198	24	33,7	21,5	11				65/70	Din-ISO 3302 E2
1203	31	48	30,5	13				65/70	Din-ISO 3302 E2
1226	35	37	22	11				65/70	Din-ISO 3302 E2
1238	30,3	48,5	31,5	11				65/70	Din-ISO 3302 E2
1239	26	33	20	10,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1253	26	32,5	21	9				65/70	Din-ISO 3302 E2
1254	30,5	35,5	19	14				65/70	Din-ISO 3302 E2
1261	19	32	22	3				65/70	Din-ISO 3302 E2
1283	32	35	20	17				65/70	Din-ISO 3302 E2
1346	8	16,5	14	3,5				65/70	Din-ISO 3302 E2
1408	20	25,5	17,3	6				65/70	Din-ISO 3302 E2
1457	31	76	60	12				65/70	Din-ISO 3302 E2