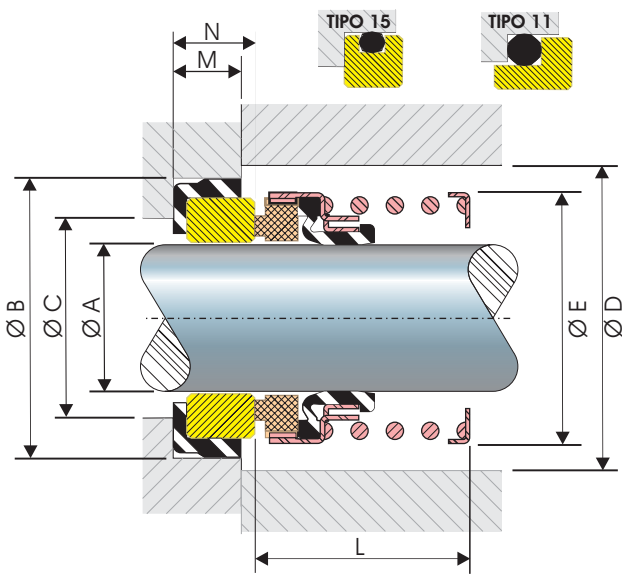


# LINEA "AME" "CE" LARGO



## Dimensiones

A	B	C	D	E	L	M	N
±0.05	±0.05	±0.10	mínima	±0.38	±0.05	±0.12	±0.38
10	24.60	16.00		20.24	44.00	7.50	9.00
12	27.80	20.00	26.00	23.42	44.00	7.50	9.00
13	27.80	20.00		23.42	44.00	7.50	9.00
14	30.95	23.00		24.00	44.00	9.00	10.50
16	30.95	23.00	30.00	26.42	44.00	9.00	10.50
18	34.15	26.00	35.00	29.49	44.00	9.00	10.50
20	35.70	27.00	37.00	31.34	44.00	9.00	10.50
22	37.30	29.00	38.00	32.92	44.00	9.00	10.50
24	40.50	32.00	42.00	38.10	44.00	9.00	10.50
25	40.50	32.00	42.00	38.10	44.00	9.00	10.50
28	47.65	36.00	46.00	41.28	60.00	10.50	12.00
30	50.80	39.00	48.00	45.24	60.00	10.50	12.00
32	50.80	39.00	50.00	45.24	60.00	10.50	12.00
33	54.00	46.00	50.00	47.90	60.00	10.50	12.00
35	54.00	46.00	53.00	47.90	60.00	10.50	12.00
38	57.15	46.00	59.00	52.37	60.00	10.50	12.00
40	60.35	49.00	62.00	57.15	59.30	10.50	12.70
42	63.50	52.00	64.00	57.15	70.30	10.50	12.70
43	63.50	52.00	65.00	60.76	70.30	10.50	12.70
45	63.50	52.00	67.00	60.76	70.30	10.50	12.70
48	66.70	55.00	70.00	63.91	70.30	10.50	12.70
50	69.85	58.00	72.00	65.91	71.00	12.00	13.50
53	73.05	62.00	75.00	70.87	71.00	12.00	13.50
55	76.20	65.00	77.00	70.87	71.00	12.00	13.50
58	79.40	68.00	84.00	77.70	71.00	12.00	13.50
60	79.40	68.00	84.00	77.70	71.00	12.00	13.50
63	82.55	71.00	87.00	81.10	71.00	12.00	13.50
65	92.10	78.00	90.00	85.65	70.00	14.50	16.00
68	95.25	81.00		89.69	70.00	14.50	16.00
70	95.25	81.00	95.00	89.69	70.00	14.50	16.00
75	101.60	88.00	100.00	96.82	73.00	14.50	16.00

NOTA: Todas las medidas son en milímetros.

## CARACTERISTICAS

### Servicios:

El sello mecánico **VAZEL** línea "AME" tipo "CE" largo es utilizado en bombas de agua, también puede ser utilizado en bombas de turbinas rotativas y centrifugas, agitadores, reductores de velocidad y equipos rotativos similares.

### Diseño:

Sello mecánico de fuelle elastomérico, con partes metálicas de acero inoxidable 304, cuenta también con mono-resorte inatacable.

### Materiales:

- 1** Partes Metálicas..... Acero Inoxidable 304
- 2** Resortes..... Acero Inoxidable 304
- 3** Caras..... Carbón Grafito, Carbón Fenólico
- 4** Empaques..... Nitrilo, Vitón, Neopreno, E.P.R.
- 5** Asientos..... Ceramica, C. Silicio, C. Tungsteno, Ni-Resist, Acero Inoxidable 316

## LIMITES DE OPERACIÓN

OPERACIÓN	LÍMITES
VELOCIDAD	2,500 RPM
PRESION	125 PSI

## CRITERIOS PARA INSTALACION

FLECHA Ó CAMISA	LÍMITES
ACABADO DE LA SUPERFICIE	32 a 63 Ra
FUERA DE REDONDEZ	0.051mm / 0.002"
JUEGO DE EXTREMO AXIAL	± 0.013mm / 0.005"

## LIMITES DE TEMPERATURAS

