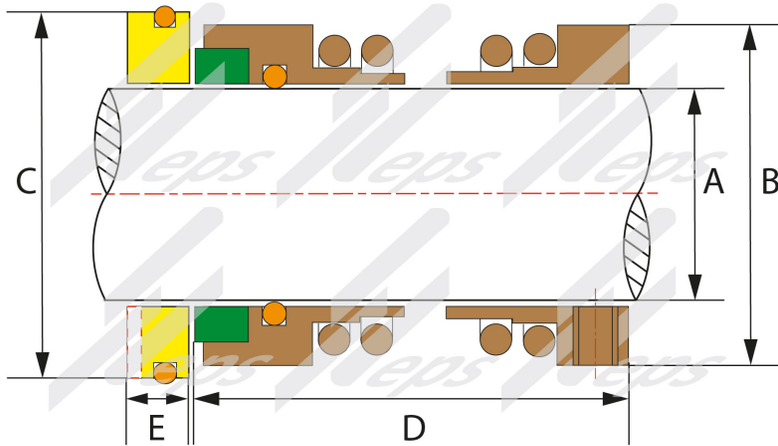


# EPS División sellos mecánicos

## Dibujo de sello: Tipo 500AL



## Sello mecánico Tipo 500AL



## Configuración:

- Rotativa: Tungsteno
- Estacionaria: Silicio
- Elastómeros: Viton.
- Resorte y partes metálicas: Ac. inox. 304

## Aplicación:

- Sello para bombas de aplicaciones robustas de minería.
- Presión: 3.0Mpa, 435 PSI.
- Temperatura: -30 a +200°C.
- Velocidad: 15m/s.

## Medidas:

### Sello Tipo 500AL

Diam. de flecha A	B	C	D	E	Modelo
3/4"	30.7	32.0	38.1	8.5	EPS500AL34SICV
7/8"	34.3	36.0	38.1	10.0	EPS500AL78SICV
1"	39.0	40.0	39.7	11.5	EPS500AL100SICV
1 1/8"	44.0	44.2	42.5	11.5	EPS500AL118SICV
1 1/4"	46.0	47.0	42.9	11.5	EPS500AL114SICV
1 3/8"	50.2	50.3	44.5	11.5	EPS500AL138SICV
1 1/2"	53.3	55.3	44.5	11.5	EPS500AL112SICV
1 5/8"	56.5	60.0	44.5	12.8	EPS500AL158SICV
1 3/4"	60.8	63.1	44.5	12.8	EPS500AL134SICV
1 7/8"	63.9	66.0	47.6	12.8	EPS500AL178SICV
2"	67.0	70.0	49.2	12.8	EPS500AL200SICV
2 1/8"	70.2	75.0	52.4	14.5	EPS500AL218SICV
2 1/4"	73.4	78.0	52.4	14.5	EPS500AL214SICV

\*Medidas en mm



# EPS División sellos mecánicos

## Sello mecánico Tipo 500AL

### Continuación de medidas:

Sello Tipo 500AL					
Diam. de flecha A	B	C	D	E	Modelo
2 3/8"	77.6	82.5	57.2	14.5	EPS500AL238SICV
2 1/2"	82.0	85.0	57.2	14.5	EPS500AL212SICV
2 5/8"	87.5	85.7	58.7	14.9	EPS500AL258SICV
2 3/4"	88.9	88.9	58.7	15.8	EPS500AL234SICV
2 7/8"	93.0	95.3	65.1	15.8	EPS500AL278SICV
3"	95.7	98.4	69.9	15.8	EPS500AL300SICV

\*Medidas en mm

