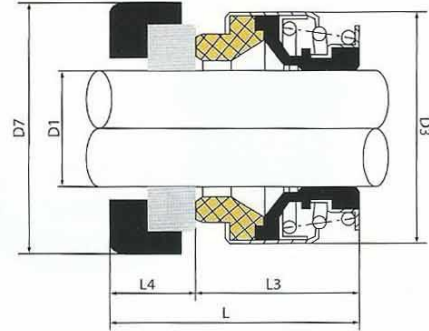


\*Cara 1: cara giratoria superior. Cara 2: cara estacionaria superior. Cara 3: cara giratoria inferior. Cara 4: cara estacionaria inferior.  
 \*C. de Silicio : carburo de silicio. \*C. de Tungst. carburo de tungsteno. \* Medidas en pulgadas en los sellos CME Y CM560B .

Dimensiones de Instalación

Material de Caras

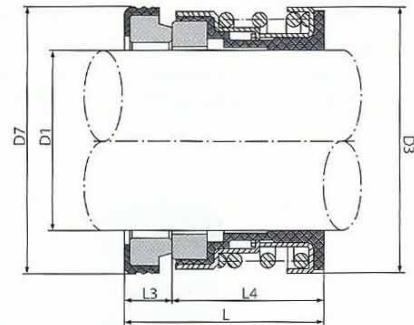
CLAVE	MODELO	D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2001	CM301-12	12	24.0	26.0	21.0	13.0	8.0	Carbón	Cerámica
2002	CM301-14	14	29.5	28.0	21.0	13.0	8.0	Carbón	Cerámica



Dimensiones de Instalación

Material de Caras

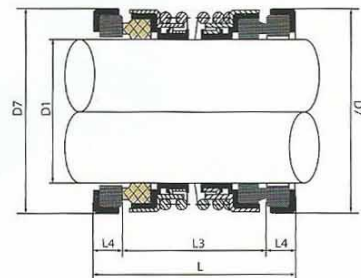
CLAVE	MODELO	D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2003	CM104-14	14	24.0	26.0	25.0	18.0	7.0	Carbón	Cerámica



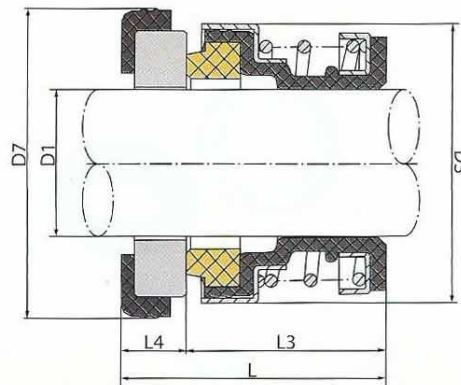
Dimensiones de Instalación

Material de Caras

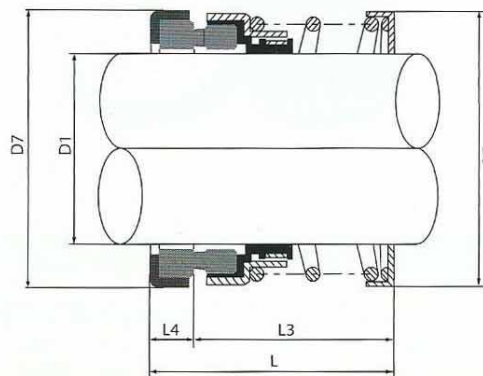
CLAVE	MODELO	D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2	Cara 3	Cara 4
2007	CM208-10	10	///	21.0	30.0	20.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Silicio
2008	CM208-12	12	///	26.0	30.0	20.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Silicio
2009	CM208-14	14	///	28.0	39.0	29.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Silicio
2010	CM208-14 (SH)	14	///	26.0	35.0	25.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Tungst.
2011	CM208-16	16	///	28.0	38.0	26.0	6.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Silicio
2012	CM208-18 (SH)	18	///	33.0	40.0	30.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Silicio	*C. de Silicio
2013	CM208-20	20	///	35.0	40.0	30.0	5.0	Carbón	Cerámica	*C. de Sili.	*C. de Silicio
2014	CM208-20 (SH)	20	///	36.0	41.0	30.0	5.5	Carbón	Cerámica	*C. de Sili.	Cerámica
2015	CM208-25	25	///	40.0	48.0	32.0	8.0	Carbón	Cerámica	*C. de Sili.	*C. de Tungst.
2016	CM208-30	30	///	45.0	51.0	35.0	8.0	Carbón	Cerámica	*C. de Sili.	*C. de Tungst.



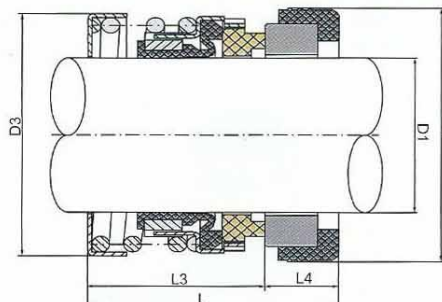
CLAVE	MODELO	Dimensiones de Instalación						Material de Caras	
		D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2021	CM103-12	12	23.0	26.0	20.5	15.5	5.0	Carbón	Cerámica
2022	CM103-14	14	28.0	30.0	20.5	15.5	5.0	Carbón	Cerámica
2023	CM103-16	16	30.0	35.0	20.5	15.5	5.0	Carbón	Cerámica



CLAVE	MODELO	Dimensiones de Instalación						Material de Caras	
		D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2032	CM108-14	14	24.5	25.0	21.0	15.5	5.5	Carbón	Cerámica
2033	CM108-16	16	26.5	27.0	25.0	20.0	5.0	Carbón	Cerámica
2034	CM108-18	18	32.0	33.0	25.0	20.0	5.0	Carbón	Cerámica
2035	CM108-25	25	39.0	40.0	32.0	24.0	8.0	Carbón	Cerámica

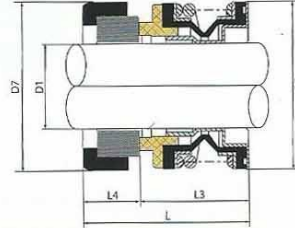


CLAVE	MODELO	Dimensiones de Instalación						Material de Caras	
		D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2041	CM560A-12 SSPC	12	26.0	26.0	24.0	17.5	6.5	C. de Sili.	*C. de Sili.
2043	CM560A-15 SSPC	15	26.5	28.0	25.0	18.0	7.0	C. de Sili.	*C. de Sili.



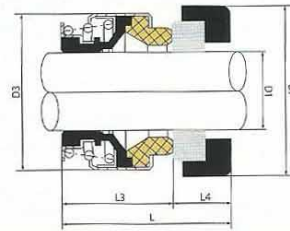
### Dimensiones de Instalación

CLAVE	MODELO	D1 ± .002	D3 ± .015	D7 ± .002	L ± .030	L3 ± .015	L4 ± .015	MATERIAL DE CARAS	
								Cara 1	Cara 2
2050	CME-3/8"	0.375	0.938	0.875	0.875	0.625	0.250	Carbón	Cerámica
2051	CME-1/2"	0.500	1.062	1.000	0.968	0.656	0.312	Carbón	Cerámica
2052	CME-5/8"	0.625	1.219	1.250	1.125	0.719	0.406	Carbón	Cerámica
2053	CME-3/4"	0.750	1.344	1.375	1.125	0.719	0.406	Carbón	Cerámica
2054	CME-1"	1.000	1.688	1.625	1.249	0.812	0.437	Carbón	Cerámica



### Dimensiones de Instalación

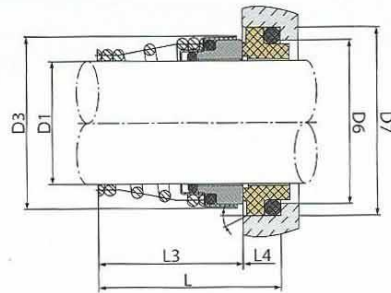
CLAVE	MODELO	D1 ± .002	D3 ± .015	D7 ± .002	L ± .030	L3 ± .015	L4 ± .015	MATERIAL DE CARAS	
								Cara 1	Cara 2
2055	CM560B-1/2	0.500	0.915	0.915	0.915	0.813	0.3125	Carbón	Cerámica
2056	CM560B-5/8	0.625	1.040	1.250	1.2810	0.875	0.4060	Carbón	Cerámica
2057	CM560B-3/4	0.750	1.161	1.375	1.2810	0.875	0.4060	Carbón	Cerámica
2058	CM560B-1	1.000	1.500	1.625	1.4375	1.000	0.4375	Carbón	Cerámica
2059	CM560B-1 1/8	1.125	1.625	1.750	1.5005	1.063	0.4375	Carbón	Cerámica
2060	CM560B-1 1/4	1.250	1.781	1.875	1.5005	1.063	0.4375	Carbón	Cerámica
2061	CM560B-1 1/4 ASPC	1.250	1.781	1.875	1.5005	1.063	0.4375	Carbón	*C. de Sili.
2062	CM560B-1 1/4 SSPC	1.250	1.781	1.875	1.5005	1.063	0.4375	*C. de Sili.	*C. de Sili.
2063	CM560B-1 3/8	1.375	1.886	2.000	1.5625	1.125	0.4375	Carbón	Cerámica
2064	CM560B-1 1/2	1.500	2.062	2.125	1.5625	1.125	0.4375	Carbón	Cerámica
2065	CM560B 1/2 SSPC	0.500	0.915	0.915	0.915	0.813	0.3125	*C. de Sili.	*C. de Sili.
2066	CM560B-1 5/8	1.625	2.303	2.375		1.375	0.5000	*C. de Sili.	*C. de Sili.
2067	CM560B-1 3/4	1.750	2.421	2.500		1.375	0.5000	*C. de Sili.	*C. de Sili.
2068	CM560B-2	2.000	2.775	2.750		1.500	0.5000	*C. de Sili.	*C. de Sili.



### Dimensiones de Instalación

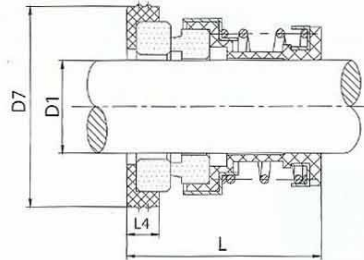
### Material de Caras

CLAVE	MODELO	D1 mm	D3 mm	D7 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	Cara 1	Cara 2
2074	CM155-17	17	29.0	26.9	30.0	23.0	7.0	Cerámica	Carbón



### Dimensiones de Instalación

CLAVE	MODELO	D1	D7	L	L4	MATERIAL DE CARAS	
						Cara 1	Cara 2
2024	TY103-16ASPC	16	30	21	5.4	Carbón	*C. de Silicio



### Sello

CLAVE	MODELO	MATERIAL DE CARAS	
		Cara 1	Cara 2
2096	YEB-12	Carbón	*C. de Silicio
2098	YEB-16	Carbón	*C. de Silicio



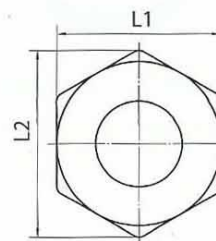
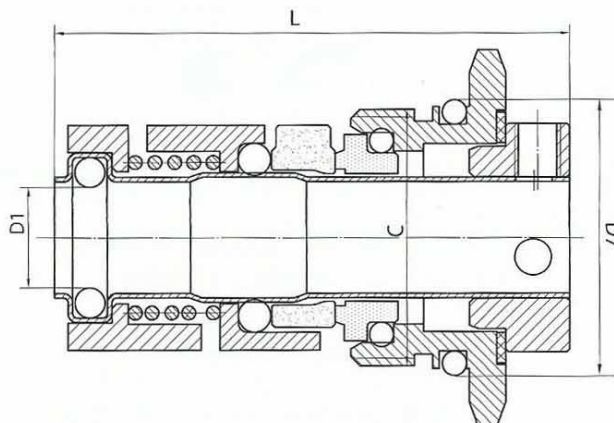
www.refermmex.com

### Dimensiones de Instalación

CLAVE	MODELO	D1	D7	L	C	L1	L2	MATERIAL DE CARAS	
								Cara 1	Cara 2
2091	NJK-12AWFC	12	27	56	M28X1.5	31	41	Carbón	*C. de Silicio
2093	NJK-16AWFC	16	30.5	57	M33X1.5	41	47	Carbón	*C. de Silicio



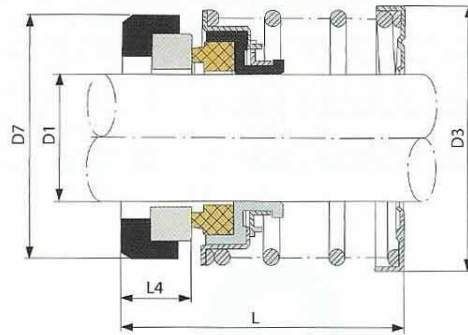
www.refermmex.com



www.refermmex.com

### Dimensiones de Instalación

CLAVE	MODELO	D1	D3	D7	L	L4	MATERIAL DE CARAS	
							Cara 1	Cara 2
2080	118-16KS	16	31	29	26	7.5	Carbón	*C. de Silicio



### Dimensiones de Instalación

CLAVE	MODELO	D1	D3	D7	L	L4	MATERIAL DE CARAS	
							Cara 1	Cara 2
2085	NDA-16	16	30	28	32	6.5	Carbón	*C. de Silicio

