

TENUTE MECCANICHE TIPO LOWARA

LOWARA MECHANICAL SEALS TYPE

 **BURGMANN**

SERIE / SERIES TL



TENUTA

Corpo tenuta e molla in acciaio AISI 304 e carbone sintetico.
Guarnizioni in gomma nitrile.

Seal

Seal body and spring in AISI 304 steel and synthetic carbon.
Nitrile rubber gaskets.

CONTROFACCIA

Ceramica - Guarnizioni in gomma nitrile.

Counterface

Ceramic - Nitrile rubber gaskets.

APPLICAZIONE

Tenuta meccanica a senso di rotazione indipendente per impieghi universali.

Application

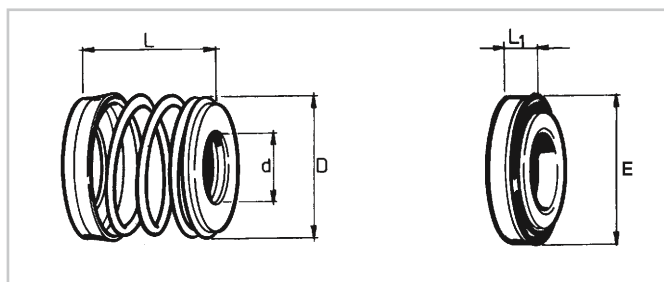
Mechanical seal with independent rotation direction for universal use.

LIMITI D'IMPIEGO

$p = 12 \text{ atm} - t = -20^\circ\text{C} \div + 90^\circ\text{C} - v = 10 \text{ m/s}$.

Limits of use

$p = 12 \text{ atm} - t = -20^\circ\text{C} \div + 90^\circ\text{C} - v = 10 \text{ m/s}$.



Tenuta completa di controfaccia / Seal complete with counterface

Articolo Art.	d Ø Albero d Ø Shaft	D	L Lung. lavoro L Working length	E	L ₁
TL.505	8	22	15.5	26	5.5
TL.506	10	22	15.5	26	5.5
TL.507	11	22	15.5	30	6
TL.508	12	23	15.5	26	5.5
TL.510	13	31	13	29.5	8
TL.511	14	31	13	29.5	8
TL.512	15	31	13	29.5	8
TL.513	16	31	13	29.5	8
TL.517	17	40	13	42	8
TL.518	18	40	13	42	8
TL.519	19	40	13	42	8
TL.514	20	40	13	42	8
TL.515	25	50	17	42	7
TL.516	30	60	22	52	12