

M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

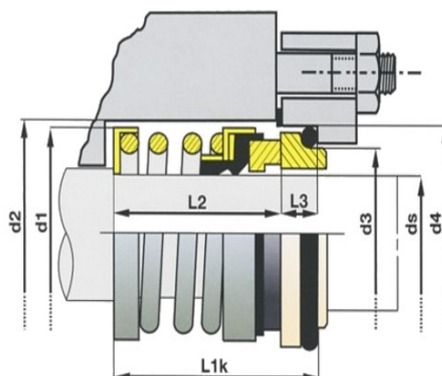
Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

Scheda Articolo



| Codice | Descrizione | U.M. | Listino |
|--------|--|------|---------|
| 007855 | TENUTA D. 55mm JC/SV silicio/viton lavoro mm 34.5 d. est 71.0 molla cilindrica | NR | 255.50 |
| 012355 | CONTROFACCIA D. 55mm CF-A/SV silicio/viton-alta unificata D2=75 L1=13.0 | NR | 208.66 |

Dettagli Articolo

Peso Articolo 0.100

Questa tenuta meccanica, senza elastomeri dinamici che possano provocare fenomeni di "fretting" sull'albero, rappresenta sicuramente il miglior compromesso qualità/prezzo oggi disponibile sul mercato. L'estremamente ridotta sezione di tenuta riduce la velocità di rotazione delle superfici e consente una più elevata quantità di fluido di lubrificare le facce. Un soffietto elastomerico garantisce il massimo della flessibilità e della tolleranza ad eventuali disallineamenti, permettendo alle facce di restare costantemente in contatto. Il trascinamento è assicurato dallo stesso soffietto fissato all'anello di contenimento della faccia rotante, che rende la tenuta completamente indipendente dal senso di rotazione della pompa.