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

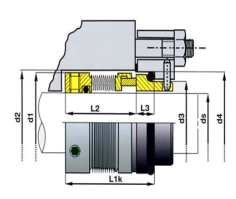
Via Dante, 22

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 |
|--------|--|------|---------|
| 013630 | TENUTA D. 30mm 580s silicio/viton Q2-VT6G lavoro L2=30.5 D1=44.0 molla metallica | NR | 774.43 |

Dettagli Articolo

Peso Articolo 0.100

Non avendo alcun O-Ring dinamico secondario su bussole o sull'albero, viene totalmente evitato il fenomeno di bloccaggio dell'elastomero causato da microperdite o da eccessivo disallineamento. Nella tenuta a soffietto metallico saldato, questo provvede alla spinta elastica necessaria a tenere il contatto tra le facce. Grazie al fatto che il soffietto è costituito da un solo perno circolare, la pressione esercitata su tutti i punti delle facce di strisciamento è assolutamente identica. Questa tenuta offre l'effettiva soluzione ad una grande varietà di applicazioni, su alte e basse temperature, su fluidi viscosi, addensanti e slurry.