



Tubos Bourdon vuelta espiral para presiones de más de 100 kg/cm²



Tubos Bourdon para presiones de 1 kg/cm² hasta 60 kg/cm²

LISTA DE PARTES

Descripción	63 mm parte No.	100mm parte No.	160 mm parte No.
1 Aguja	054-220-33	054-220-31	054-220-32
2 Carátula	074-320-05	074-320-02	074-320-04
3 Cristal inastillable	089-255-01	089-255-02	089-255-04
4 Mecanismo bronce rango bajo*	097-240-07	097-240-09	097-240-12
4 Mecanismo bronce rango alto*	097-240-07	097-240-10	097-240-11
4 Mecanismo acero inox. rango bajo*	097-238-07	097-238-09	097-238-12
4 Mecanismo acero inox. rango alto*	097-238-07	097-238-10	097-238-11
5 Bisel p/caja de polyamide	---	087-290-05	---
5 Bisel p/caja de acero inox.	087-280-01	087-280-06	087-280-03
6 Empaque bisel de polyamide	---	066-270-05	---
6 Empaque bisel de acero inoxidable	066-260-86	066-260-84	066-260-85
7 Emp. conexión inferior	152-360-04	152-360-03	152-360-03
7 Emp. conexión posterior	152-360-05	0 ring 18x2	0 ring 18x2
8 Tornillo de carátula	074-320-05	074-320-02	074-320-04
9 Tornillo fijación mecanismo-conexión	031-240-10	031-240-04	031-240-04
10 Tornillo fijación caja-conexión	029-240-05	029-240-01	031-240-01
11 Tornillo fijación eslabón-bourdon	031-260-01	031-240-05	031-240-05
12 Purga	037-240	037-240-01	037-240-01

* Favor de especificar rango.
Para partes no listadas, favor de consultar con su distribuidor.