

# Kitting

Podemos facilitar recambios de todos nuestros cartuchos, adaptarnos a diferentes combinaciones de materiales, tanto en caras de roce, como en juntas tóricas, muelles, gaskets etc, y ofrecer entregas más rápidas y flexibles. Todas nuestras operaciones vienen garantizadas por una prueba estática de funcionamiento, tras la manipulación.

**Clips de posicionamiento**  
autocentrantes.

**Tapones metálicos**  
1/4" NPT y 3/8" NPT.

**Juntas planas de brida**

- Basic.
- Materiales especiales gama Frenzelit.
- Materiales elastómeros.
- PTFE.

**Juntas tóricas**

- Materiales de altas prestaciones  
-Aflas®, FFKM.  
Materiales con certificaciones  
-FDA, CE 1935/2004, KTW.

**Caras de rozamiento para cartuchos y sellos con cara extraíble:**

- Carburo de Silicio.
- Carburo de Tungsteno.
- Carbón impregnado.



**Muelles para cartuchos y sellos multimuelle:**

- Acero AISI316 (G).
- Hastelloy® C.

**Tornillos y prisioneros de fijación**

- DIN 913 para fijar sobre el eje.
- DIN 914 para fijar sobre casquillos blandos.
- DIN 915 para posicionar la camisa del cartucho.