

## CAROTEC-KOMPAKT – Patentado



El pistón de inyección **CAROTEC-KOMPAKT** representa el constante desarrollo de los pistones CAROTEC.

### **Novedades:**

- Aseguramiento del pistón en el vástago
- Desarrollo del sellado
- Optimización de la geometría frontal
- Diseño compacto del interior del pistón
- Mejora en la protección de la superficie frontal en caso de golpes en seco
- Ajuste perfecto en el vástago

Estas nuevas medidas se traducen en una vida más larga del pistón y proporcionan una base óptima para una producción eficiente y una calidad óptima de la inyección

### **Ventajas probadas:**

- Reutilización de cuerpo, acoplamientos y uniones roscadas
- Reutilización de los componentes que sufren desgaste para su uso en diámetros inferiores
- Casquillos respetuosos con el medio ambiente al no contener berilio ni cobalto

- Mayor vida útil que los pistones tradicionales
- Óptimo acondicionamiento térmico gracias a la refrigeración forzada
- La construcción modular del pistón asegura una gran flexibilidad en la inyección de medidas intermedias.
- Reducción de los costes de sustitución y paradas de máquina debido a la larga vida útil de los pistones

Servicio de mantenimiento con un amplio stock disponible para nuestros clientes. Además ofrecemos asesoramiento y desarrollo de procesos.



# CAROTEC-KOMPAKT – Patentado

## Informacion vía Fax

(Por favor copiar y enviar a 943.223693)



Nuestros productos destacan por su larga vida y alta calidad. Por favor, marque los productos para los que quiere ampliar la información

No dude en contactarnos si tiene cuestiones sobre nuestros productos. Le ayudaremos gustosamente a resolver sus problemas y optimizar sus procesos de DieCasting.

### Por favor, seleccione:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Pistón                                       | <input type="checkbox"/> Cámara                                 |
| <input type="checkbox"/> Pistón de Vacío                              | <input type="checkbox"/> Cámara para sistemas de vacío          |
| <input type="checkbox"/> Pistón de Magnesio                           | <input type="checkbox"/> Sistemas de lubricación para el Pistón |
| <input type="checkbox"/> Vástago                                      |   |
| <input type="checkbox"/> Sistema de acomplamiento rapido para Vástago |   |

### Dirección:

#### ENGENNERING APPLICATION FOR FINE FILTRATION, S.L.

C/Iribar nº 9, Pab. E6 (IGARA)  
20018 Donostia - San Sebastián  
Guipúzcoa – SPAIN  
Tel: +34 943 223 692 / Fax: +34 943 22 3 693  
info@ehaff.com  
www.ehaff.com



**CARO-PROMETA Metallvertriebs GmbH** (A company of the Wieland Group)

[www.caro-prometa.de](http://www.caro-prometa.de)

Wilhelm-Maisel-Str. 20a, 90530 Wendelstein, Germany, Phone +49 9129 4006-0, Fax +49 9129 4006-33, info@caro-prometa.de

This data sheet is for your general information only and is not subject to revision. No claims can be derived from it unless there is evidence of intent or gross negligence. The data given are no warranty that the product is of a specified quality and they cannot replace expert advice or the customer's own tests.

