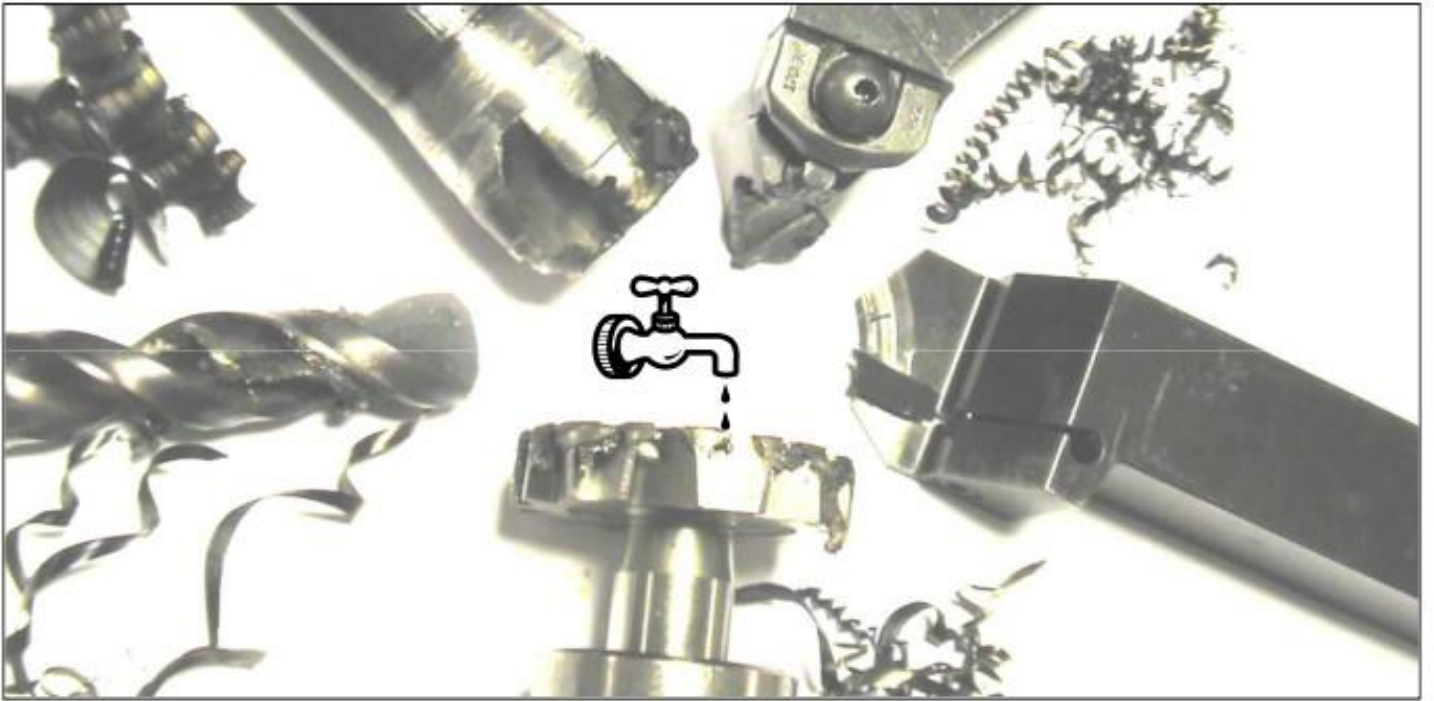


## Soluciones para las instalaciones de fluido en Máquina-Herramienta



Difusor modular de presión y alta presión

Arrosa Variacor®



# Ventajas y prestaciones del sistema difusor ArrosaVariacor® :

## Simplicidad

Sistema modular, muchos accesorios.  
Instalación rápida en la máquina.  
Ajuste sencillo e instantáneo de la posición.

## Rigidez

Colocación rígida del chorro incluso en grandes  $\varnothing$ , grandes long. (>1m).

ArrosaVariacor®  
Le proporciona un riego preciso y permanente donde usted lo precise.

## Presión y Caudal

Presión 50 bares garantizado, cualquiera que sea la orientación del chorro, reducida pérdida de carga.

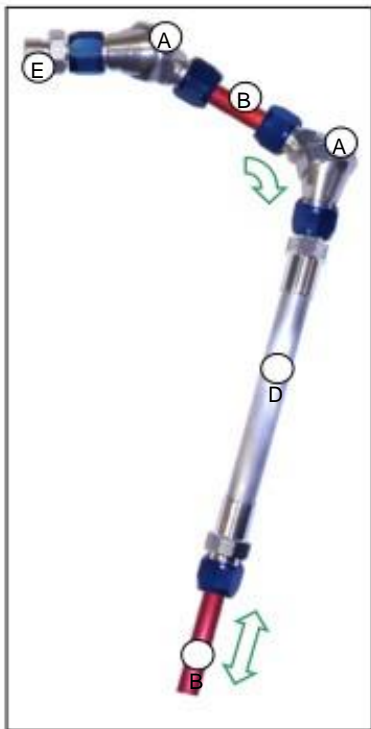
## Productividad

La posición del ArrosaVariacor nunca variará:  
-Por proyecciones (de viruta...)  
-Por la presión del fluido.  
-por movimientos rápidos del eje o vibraciones

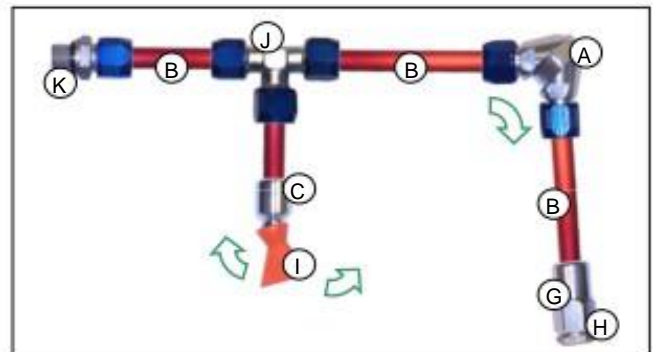
# ArrosaVariacor®

**3 tamaños: Bajo caudal «6», caudal estándar «10» y alto caudal «15».**

**Ejemplos para crear una instalación:**



Nomenclatura de los elementos:  
A-Racor rótul  
B-Tubo  
C-Interfaz tube / accesorio plástico D-  
Extensión telescópica / tubo  
E-Unión rosca macho  
F-Unión rosca hembra  
G-Interfaz tubo / rosca hembra H-  
Boquilla de acero  
I-Boquilla de plástico  
J-Racor en T  
K-Interfaz tubo / rosca macho



La solución para tornos multihusillo, centros de mecanizado y taladrado, rectificadoras cilíndricas, máquinas de producción de grandes series.

\*Sin limitaciones: Gracias a la modularidad del sistema ArrosaVariacor®, todas las combinaciones son posibles.

## Sistema disponible en kits y con piezas de repuesto, [Consúltenos](#)

### Kit ArrosaVariacor6,

Bajo caudal,  $\varnothing$  interior 4mm, rosca gas 1/8" y 1/4", ref. **KAVAL6**, contiene:

- 2 un juntas giratorias 6 (ref. R6)
- 3 un Tubo alum ext  $\varnothing$  6 largo 220mm (ref T6220AL)
- 1 un racor rosca 1/8" macho tubo de 6 ( ref. U6MG18)
- 1 un racor rosca 1/8" hembra tubo de 6 ( ref. U6FG18)
- 1 un Interfaz tubo de 6 / rosca 1/8" macho (ITMG18)
- 1 un Interfaz tubo de 6 / rosca 1/8" hembra (ITFG18)
- 1 un T a tubo de 6 (ref. RT6)
- 1 un adaptador rosca 1/8" hembra a rosca 1/4" macho (ref. AG1814)
- 1 un manual de instrucciones.

### Kit ArrosaVariacor10,

Caudal estándar,  $\varnothing$  interior 8mm, rosca gas 1/4" y 1/2", ref. **KAVAL10**, contiene:

- 2 un juntas giratorias 10 (ref. R10)
- 3 un Tubo alum ext  $\varnothing$  10 largo 320mm (ref T10320AL)
- 1 un Interfaz tubo de 10 / acc. Plástico ( ref. IT10AP)
- 1 un racor rosca 1/4" macho tubo de 10 ( ref. U10MG14)
- 1 un racor rosca 1/4" hembra tubo de 10 ( ref. U10FG14)
- 1 un Interfaz tubo de 10 / rosca 1/4" macho (ITMG14)
- 1 un Interfaz tubo de 10 / rosca 1/8" hembra (ITFG14)
- 1 un extensión telescópica tubo de 10 150mm (RTT10150)
- 1 un T a tubo de 10 (ref. RT10)
- 1 un adaptador rosca 1/4" hembra a rosca 1/2" macho (ref. AG1412)
- 1 un Boquilla de plástico.
- 1 un manual de instrucciones

### Kit ArrosaVariacor15.

Alto caudal, ø interior 12mm, rosca gas 1/2", ref. **KAVAL15**, contiene:

- 2 un juntas giratorias 15 (ref. R15)
- 3 un Tubo alum ext ø 15 largo 430mm (ref T15430AL)
- 1 un Interfaz tubo de 15 / acc. Plástico ( ref. IT15AP)
- 1 un racor rosca 1/2" macho tubo de 15 ( ref. U15MG12)
- 1 un racor rosca 1/2" hembra tubo de 15 ( ref. U15FG12)
- 1 un Interfaz tubo de 15 / rosca 1/2" macho (ITMG12)
- 1 un Interfaz tubo de 15 / rosca 1/8" hembra (ITFG12)
- 1 un extensión telescópica tubo de 15 200mm (RTT15200)
- 1 un T a tubo de 15 (ref. RT15)
- 1 un Boquilla de plástico.
- 1 un manual de instrucciones



T. +34 943 701 132  
E. comercial@onak.es