

## Cuestionario compensadores forma redonda

### ► medidas

$D_i$  diámetro interior \_\_\_\_\_ mm

H altura \_\_\_\_\_ mm

#### brida 1:

$D_{Fi}$  diámetro \_\_\_\_\_ mm

$DL_{Kr}$  diámetro del círculo de los agujeros \_\_\_\_\_ mm

número de los agujeros \_\_\_\_\_

diámetro de los agujeros \_\_\_\_\_ mm

#### brida 2:

$D_{Fi}$  diámetro \_\_\_\_\_ mm

$DL_{Kr}$  diámetro del círculo de los agujeros \_\_\_\_\_ mm

número de los agujeros \_\_\_\_\_

diámetro de los agujeros \_\_\_\_\_ mm

### ► lugares de uso

temperaturas desde \_\_\_\_\_ °C hasta \_\_\_\_\_ °C

condiciones de presión interior \_\_\_\_\_ exterior \_\_\_\_\_

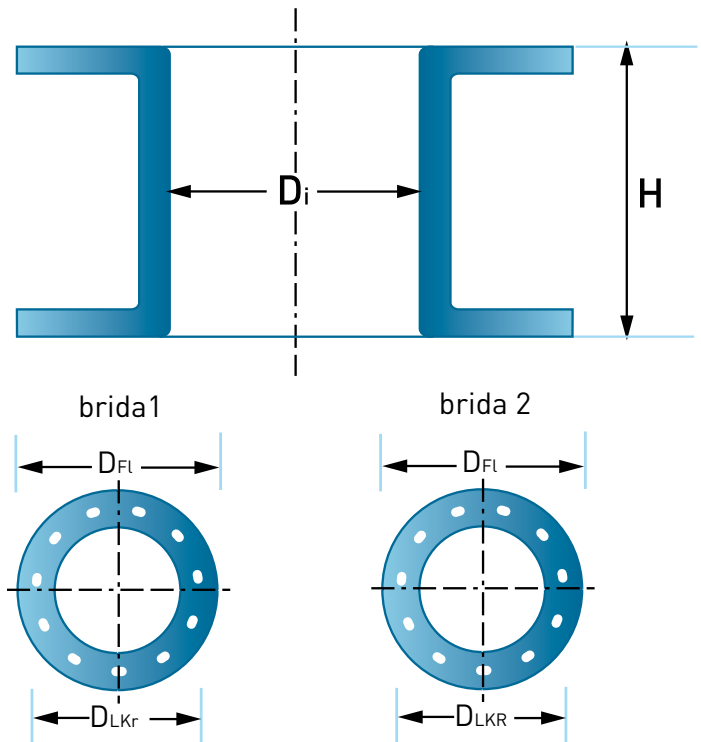
ácidos  legías

aceites/grasas  agua

### ► material usado hasta el momento

\_\_\_\_\_

► número de piezas \_\_\_\_\_



Favor de enviar por fax a TF Feldmann GmbH +49 208 30552629

empresa \_\_\_\_\_

nombre/ apellido \_\_\_\_\_

calle \_\_\_\_\_

código postal/lugar \_\_\_\_\_

teléfono \_\_\_\_\_

fax \_\_\_\_\_

correo electrónico \_\_\_\_\_

notas \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_