

FLYDE030

Medios impresos • Flyer

Flyer Tecnología de fluidos es



La tecnología de fluidos es un término genérico que engloba todos los procesos utilizados para medir el estado (presión, temperatura, nivel de llenado, caudal, etc.) de gases y líquidos.

¿Todo fluye? ¡Así es como debe ser! Y para que pueda medir el estado de gases y líquidos de forma precisa y fiable, necesita una solución que se adapte perfectamente a su aplicación, por muy exigente que sea.

Una solución que seguro encontrará en ipf electronic, ya que disponemos de una amplísima gama de sensores que cubren todo el campo de la tecnología de fluidos. Compruébelo usted mismo.

Y si aún así no encuentra su solución en este folleto o no sabe exactamente qué dispositivo es el adecuado para su aplicación específica, no tiene más que preguntarnos. Estaremos encantados de ayudarle.

Clasificación

ETIM 8

Más

Grupo de productos ipf	006 Medios impresos
dimensiones de embalaje	297 x 210 x 4,1 mm
Peso bruto	208 g
Código arancelario	49111090
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí



Montaje

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



Eliminación de residuos

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG: 40951076

Indicaciones de seguridad

! Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.

! El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.