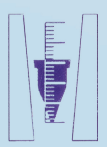
la tecnica-fluidi





INDICADORES DE FLUJO CON VENTANILLA Y DE TRANSMISIÓN EXTERN

Indicadores de flujo para control visual de líquidos en los procesos industriales y de detección externa mecánica por líquidos muy sucios. Han sido fabricados con diferentes materiales, con indicación mediante paleta móvil de pasadizo libre. Las conexiones pueden ser axiales enroscadas o embridadas. Presión máx. de trabajo: 10 bar. A petición se pueden fabricar para PN16, PN25, PN40.

Instalación montada exclusivamente en las tuberías horizontales. Precisión: ±10%

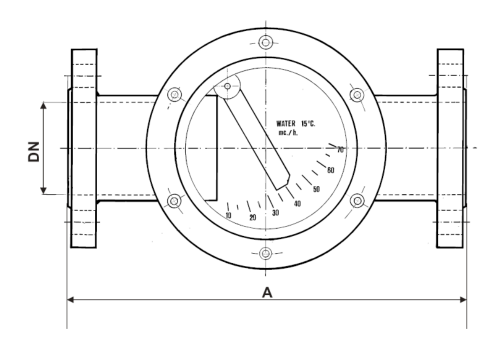


CARACTERÍSTICAS			
Uso:	Líquidos		
Precisión:	±10%		
Presión max de funcionamento:	16 bar		
Temperatura max de funcionamento:	120℃		
Paleta:	Según el material de la estructura		
Sellos:	Buna-S		
Ventanilla:	Vidrio pirex templado		

ACCESSORIOS

Sellos en PTFE por temperatura hasta 200 ℃

Detección externa mecánica con manecilla



Medida estándar por agua 20 ℃

TIPO TYPE	Portata max. M3/h	А	Flangiato Flanged DN	Filettati Screwed
W-40	12	260	40	" gas 1"1/2
W-40 W-50	20	280	50	2"
W-65	40	300	65	2"1/2
W-80	60	330	80	3"
W-100	100	400	100	4"
W-125	150	420	125	5"
W-150	200	420	150	6"
W-200	250	520	200	8"