

Caudal

• De 0,91 l/h a 11,95 l/h

Presión dependiendo del dosificador

• Hasta 70 bar de acero inoxidable

• Hasta 35 bar de PVDF

• Hasta 25 bar de PVC

Diseño para productos viscosos

Altura de aspiración

• Hasta 6 mCE



Reinventing metering pumps

Bombas dosificadoras series GTMA y GTMM

Dosificador de membrana rígida | Tecnología DSD[®]

- Las prestaciones de un dosificador de pistón con la seguridad de un dosificador de membrana hidráulica
- Sin cavitación hidráulica: se eliminan las paradas de producción
- Tecnología DSD[®]: una tecnología Milton Roy protegida por 2 patentes

DOSIFICACION - PROCESOS - MANTENIMIENTO / NUESTRAS VENTAJAS

- Inyección a caudales muy bajos de productos químicos altamente concentrados (REACH)
- Seguridad y Precisión, diseñadas según la norma API 675
- Sin cavitación: limita el número de intervenciones y paradas de producción
- Facilidad de instalación: altura de aspiración de 6 mCE, diseño compacto
- Sistema de compensación hidráulica 4 funciones - fácilmente identificable y desmontable
Purga de aire, válvula de admisión, depósito de aceite e indicador de nivel de aceite
- Membrana rígida irrompible (PEEK), de larga duración > 25.000 horas
- Diseño del dosificador sencillo realizado con un número limitado de componentes

DSD : Dynamic Stiffness Diaphragm

Una red de más de 100 distribuidores y comerciales.

Localice su contacto local en:

www.miltonroy-europe.com

