










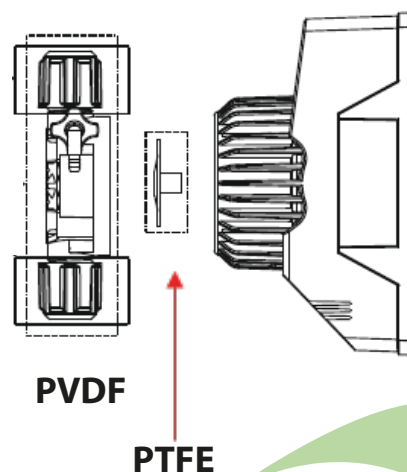
Dosificadora AFT 30 GPD HYDRA BL: **12004028**

¡La mejor bomba dosificadora del mercado!

- Tecnología Italiana
- Altos estándares de fabricación
- Materiales de alta calidad
- Confiables y Duraderas
- Garantía Premium AFT de 2 años
- La opción ideal para dosificación exacta de una amplia gama de químicos.

Características:

-  Poseen Voltaje DUAL: De selección automática 115 – 240 V 1F
-  El mejor rendimiento en su gama 31.7 GPD – 5 LPH
-  Proveen la mayor presión: Máxima 116 PSI
-  Punta de inyección incluida
-  Sensor de Nivel opcional
-  Fácil instalación
 - Anclaje en pared
 - No requiere ménsulas
-  Diafragma en PTFE: manejo amplia gama de químicos
-  Grado de protección IP65
-  Sistema de protección Anti-Seepage (Antigoteo)
 - PTFE: Politetrafluoroetileno (Teflón)
 - PVDF: Fluoruro de polivinilideno



PRESIÓN	
PSI	BAR
116	8

CAUDAL		
GPH	LPH	GPD
1.32	5	31.7











Dosificadora 60 GPD ATHENA AM3

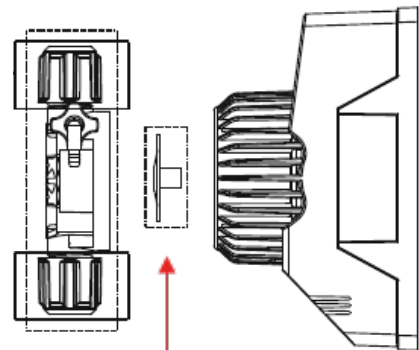
12004029

¡La mejor bomba dosificadora del mercado!

- Tecnología Italiana
- Altos estándares de fabricación
- Materiales de alta calidad
- Confiables y Duraderas
- Garantía Premium AFT
- La opción ideal para dosificación exacta de una amplia gama de químicos.

Características:

-  Poseen Voltaje DUAL: De selección automática 115 – 240 V 5F
-  El mejor rendimiento en su gama: 44.4 - 114 GPD / 7-114 LPH
-  Proveen la mayor presión: Máxima 232 PSI
-  Punta de inyección incluida
-  Sensor de Nivel opcional
-  Salida disponible para Señal 4-20mA
-  Fácil instalación
 - Anclaje en pared
 - No requiere ménsulas
-  Diafragma en PTFE: manejo amplia gama de químicos
-  Grado de protección IP65
-  Sistema de protección Anti-Seepage (Antigoteo)
 - PTFE: Politetrafluoroetileno (Teflón)
 - PVDF: Fluoruro de polivinilideno



PVDF

PTFE

CAUDAL		
GPH	LPH	GPD
1.85	7	44.4
2.64	10	63.4
3.96	15	95.1
4.76	18	114.1

PRESIÓN	
PSI	BAR
232	16
145	10
72.5	5
14.5	1



Tecnología que *fluye*

