

FICHA TÉCNICA

Sistema de Dosificación ProMax 1 Químico

No. DIKEN: 70 72 12

MARCA: Seko

MODELO: PXB4F16U0000

CUADRO TÉCNICO		
MATERIAL:	Plástico ABS	
DOSIFICACIÓN:	1 producto químico	
COLOR:	Blanco y azul	

PRESENTACIÓN

Por pieza.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

No aplica.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

No aplica.

No. DIKEN	MODELO	FLUJO
70 72 12	PXB1F04U0000	1 gpm (4 lpm)
70 72 13	PXB1F16U0000	4 gpm (16 lpm)

ProMax

DESCRIPCIÓN

- Material: Plástico ABS.
- Modular y diseño compacto.
- Mangueras de succión y descarga incluidas para una conexión rápida y fácil a los accesorios de entrada y salida.
- Reduce la restricción de flujo y máximiza el desempeño inclusive en situaciones de baja presión de agua.
- Válvula de solenoide de activación magnética.
- Mecanismo de activación y coraza a prueba de alteraciones
- Venturi automático que no requiere de una restricción en la descarga para crear contrapresión.
- La válvula antirretorno ofrece protección efectiva y minimiza la restricción de flujo.
- Para dosificación de 1 producto químico.

APLICACIONES

- Procesos industriales.
- Tratamiento de agua.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN



