



DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY

14 GPM: D14MZZ

PRODUCTO DESCRIPCIÓN

El versátil Dosatron D14MZZ-14 GPM se utiliza en industrias de riego para el procesamiento de metales. Es fácil para instalar en una pluma, carro, o plomería en un sistema. También se puede instalar con el kit de plomería industrial (IPK34-14GPM) y es fácil de mantener (ver detalles en la segunda página).

PRODUCTO ESPECIFICACIONES

Rango de dilución:	1:500 a 1:50 (0,2% a 2%)
Rango de flujo de agua:	0.05 a 14 galones por minuto
Rango de presión operacional:	4.3 a 85 PSI
Materiales disponibles:	<ul style="list-style-type: none"> • polipropileno (Estándar Azul) • PVDF (Blanco)
Dimensiones:	19 1/18" X 6 5/16"
Peso:	6 libras
Conexión Tamaño:	3/4" TNP
Temperatura máxima	104o – F
Accesorios incluidos:	de 6' , colador, peso, montaje soporte yoperando manual
Accesorios recomendados:	IPK34, Derivación - parte #: MPDI196



MANTENIMIENTO JUEGOS

Mini-Mantenimiento Equipo (Parte #: **PJDI116MINI-H**) - Para regular mantenimiento

Inyección Sello Equipo (Parte #: **PJDI116**) - Para anual mantenimiento

Reconstruir Equipo (Parte #: **MKD14MZZ**) - se extiende la la vida de su unidad

