

PIG

CARACTERÍSTICAS

Los PIGs, son proyectiles sanitarios diseñados para la recuperación de diversos productos en las industrias de alimentos, lácteos, bebidas, productos químicos, del cuidado personal, del hogar y fluidos de la limpieza de las tuberías.

El diseño robusto aumenta la vida útil del proyectil y reduce los costos de reemplazo.



- Disponible en MVQ y URETANO. Cumplen con 3-A y FDA
- Posee imán interno que permite detectar la posición o el pasaje del dispositivo.
- Rango de temperatura de -53° a 204° C.
- El diseño bilateral permite que se desplace en cualquier dirección.

ESPECIFICACIONES

Fabricado con polímero de MVQ o URETANO de calidad alimentaria que cumple con los requisitos de regulación de la FDA (21 CFR 177.2600).



BENEFICIOS

- Aumenta el rendimiento del producto
- Reduce el tiempo de enjuague CIP y los costos de aguas residuales
- Acorta los tiempos de cambio de producto
- El diseño con múltiples anillos mantiene un sello hermético cuando pasa a través del tubo sanitario, los accesorios, las válvulas de pasaje completo y los codos de radio estándar

APLICACIONES

Alimento, queso, Yogur, Aderezos, Bebidas, Chocolate, Confeitería, Champú, Loción, Pasta dental Detergente, Agentes de limpieza



FIG 8 ANILLOS CON IMÁN

DIAMETRO CAÑO	LARGO DEL PIG	ART MVQ	ART URETANO
38.1 x 2.0 mm	100.33 mm	PR-P15-BDX	PRS-P10-B-R-B
50.8 x 2.0 mm	112.77 mm	PR-P20-BDX	PRS-P11-B-R-B
63.5 x 2.0 mm	138.43 mm	PR-P25-BDX	PRS-P12-B-R-B
76.2 x 2.0 mm	156.46 mm	PR-P30-BDX	PRS-P13-B-R-B
101.6 x 2.0 mm	196.85 mm	PR-P40-BDX	PRS-P15-B-R-B

ACCESORIO RECOMENDADO

DETECTOR MAGNETICO DE PRESENCIA DE PIG: ARTICULO PRS-DET.

Comprobación de funcionamiento: desenrosque el imán de prueba (en la tapa del instrumento) y acérquelo a la sonda que debe iluminarse. Si esto no ocurre, cambie la pilas. Las mismas se instalan con el polo positivo hacia el lado del piloto luminoso.

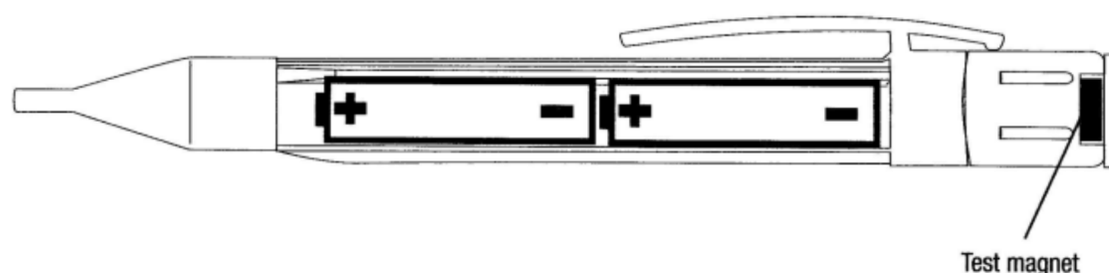
ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Funcionamiento con dos baterías AAA.

Rango de temperatura: -20...50°C

Sensibilidad: 300 Gauss (0,3mT)

Protección: IP 64



Las especificaciones de los productos representados en estas páginas, están sujetas a cambios sin previo aviso

