

Tipos de Portacupones

PORTACUPONES DE LONGITUD FIJA TIPO PIPE PLUG

Metal Samples ofrece una variedad de portacupones tipo "Pipe Plug" estándar para cupones cilíndricos o planos. También se pueden diseñar y fabricar estos montajes para cumplir con una especificación especial en las dimensiones y de material de construcción.



Portacupones con terminal Pipe Plug para cupones laminares



Portacupones con terminal Pipe Plug para cupones Cilíndricos

PORTACUPÓN AJUSTABLE

Los sistemas de inserción manual para baja presión pueden ser usados para presiones hasta 125 psi. Este montaje es comúnmente usado en la industria de tratamiento de agua para cupones de inserción a través de una válvula de paso completo. Un ejemplo de esto es en una estación de bombeo de agua municipal, donde una fuga durante la remoción del cupón de prueba no sería crítico. Su longitud de inserción es ajustable hasta un máximo de profundidad de inserción. Ver el modelo SR3000 para mayor información.



PORTACUPÓN RECTRÁCTIL

El sistema Packing Gland es usado en la mayoría de las condiciones peligrosas, donde la presión máxima puede llegar a 1500 psi y una fuga no es tolerable. Este sistema no requiere la suspensión del flujo ni la despresurización de la línea para insertar o retirar los cupones. El montaje es usado para inserción de cupones a través de una válvula de al menos 1' de paso completo. Un cable de seguridad es suministrado para prevenir un accidente por descarga. Ver el modelo RT4000 para mayor información. También ver el cálculo de longitudes y accesorios.



PORTACUPÓN REMOVIBLE

Estos portacupones son usados con sistemas de acceso de alta presión donde la presión máxima es de 3600 psi. Ver portacupones serie HC para mayor información.

