



Válvulas de drenaje tipo Tapón roscado MNPT



Tapon de drenaje son utilizadas para líneas de venteo o purga.

Válvulas para ventear la presión de la conducción de la señal a la atmosfera . Y drenar la presión en Líneas de Proceso, evitando riesgos por altas presiones de operación. Las válvulas de purga están diseñadas para usarse en aparatos instrumentales de manejo de fluidos, como colectores y válvulas de raíz de medidores, para ventilar la presión de la línea de señal a la atmósfera antes de desmontar el instrumento para facilitar la calibración del dispositivo de control.

PARTES	MATERIAL FABRICACION
VASTAGO	AISI 316
CUERPO	AISI 316
TUBO DE VENTEO	AISI 316
MANIGUETA	AISI 316

Usos : Válvulas multipuerto. Válvulas manifold
Rango Presion Operacional 10.000 PSI
Diametro de Conexión desde 1/8 MNPT hasta 3/4 MNPT.