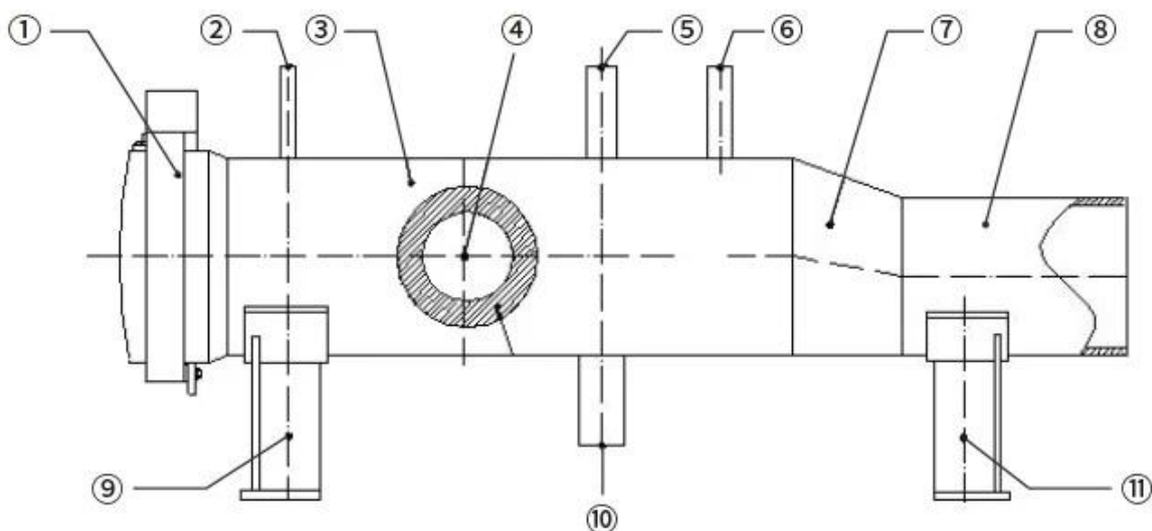


El **Lanzador de cerdos y receptor** es un componente esencial en los sistemas de tuberías de larga distancia, diseñados para lanzar y recibir de forma segura cerdos de tuberías sin interrumpir el flujo.

Este sistema se usa ampliamente en los sistemas de tuberías para el tratamiento de petróleo, gas y agua. Con una estructura modular y una corrosión robusta y resistencia a la presión, se puede personalizar para diferentes requisitos de tubería.

**Característica clave:**

1. El lanzamiento y la recepción de Pig Rapid Pig reducen el tiempo de inactividad y mejora la eficiencia de la tubería
2. Compatible con espuma, cepillo y cerdos inteligentes
3. Múltiples mecanismos de seguridad garantizar una operación segura
4. La estructura modular permite una fácil instalación, desmontaje y mantenimiento
5. Disponible en acero al carbono o acero inoxidable para ambientes de alta presión y corrosivo
6. Personalizable según el diámetro de la tubería, el medio y el método operativo



- (1) cierre de apertura rápida
- (2) Boquilla de medidor de presión
- (3) cilindro
- (4) Boquilla de entrada y salida
- (5) Boquilla de válvula de seguridad
- (6) Boquilla de válvula de ventilación
- (7) Reductor
- (8) subcilíneo
- (9) Soporte de la silla de montar delante
- (10) Boquilla de la válvula de revestimiento
- (11) Supuesto trasero de silla



**RKSfluid**  
www.rksfluid.com

RKSfluid (Shenyang) Flow Control Company



SGS CE WRAS