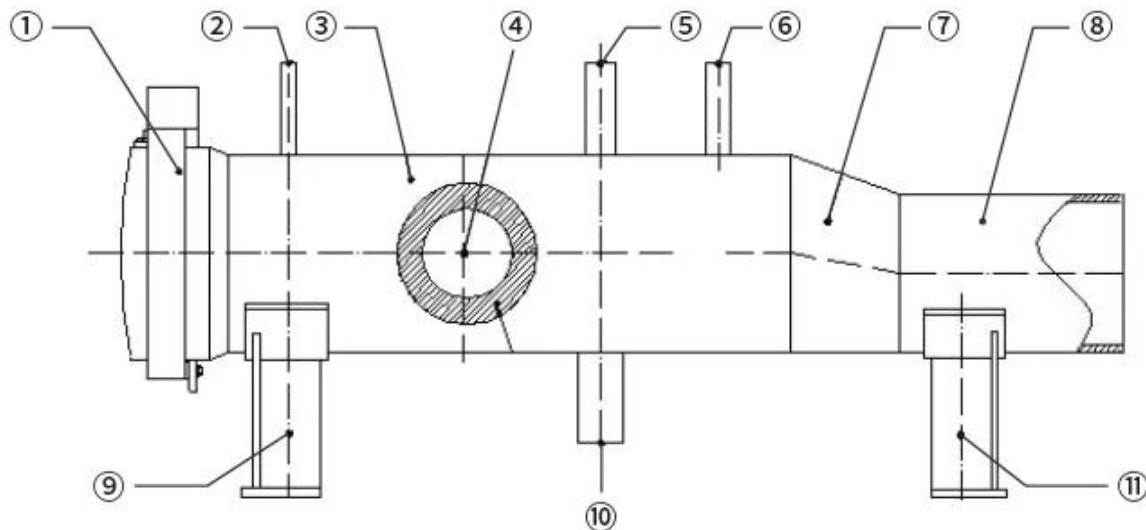


Il **lanciatore e ricevitore di maiale** è un componente essenziale nei sistemi di condutture a lunga distanza, progettato per lanciare e ricevere in sicurezza i pig della pipeline senza interrompere il flusso. Questo sistema è ampiamente utilizzato nei sistemi di condutture per il trattamento di petrolio, gas e acqua. Con una struttura modulare e una robusta resistenza alla corrosione e alla pressione, può essere personalizzato per i diversi requisiti della tubazione.

Caratteristica fondamentale:

1. Il lancio e il ricevimento rapidi dei pig riducono i tempi di inattività e migliorano l'efficienza della pipeline
2. Compatibile con schiuma, spazzola e maiali intelligenti
3. Diversi meccanismi di sicurezza garantiscono un funzionamento sicuro
4. La struttura modulare consente una facile installazione, smontaggio e manutenzione
5. Disponibile in acciaio al carbonio o acciaio inossidabile per ambienti corrosivi e ad alta pressione
6. Personalizzabile in base al diametro della tubazione, al mezzo e al metodo operativo



- (1) Chiusura ad apertura rapida (2) Ugello manometro (3) Bombola (4) Ugello di ingresso e uscita
(5) Ugello valvola di sicurezza (6) Ugello valvola di sfiato (7) Riduttore (8) Sottocilindro
(9) Supporto sella anteriore (10) Ugello valvola di scarico (11) Supporto sella posteriore



RKSfluid®
www.rksfluid.com

RKSfluid (Shenyang) Flow Control Company



A circular logo with the text "TEXAS 1800s" inside.

SGS

SGS CE WRAS