



Made in Italy

SEMAN D35-37 per l'estrazione di sonde da $\varnothing 35$ a $\varnothing 37$.

Estrattore in AISI 316L composto da: dado di bloccaggio sonda, valvola a sfera, flangia e rete di protezione per evitare il contatto con superficie calda

SEMAN D35-37 viene abbinato a sonde di controllo di liquidi e gas.

Settori d'impiego: industria chimica, petrolchimica, farmaceutica, conciaria, trattamento e depurazione acque, galvanica.

Realizzato in AISI 316L è resistente alla maggior parte di prodotti reagenti e acidi (secondo tabella compatibilità chimica).

Montaggio: serbatoi, vasche e tubazioni

Materiale: AISI 316L

Connessioni: ANSI 150, ANSI 300, DIN 1"1/4 – 1" 1/2 – 2" – 3"