

VALVOLE D'ARRESTO HP 12



- Valvola d'arresto con otturatore - Bassa pressione
- Montaggio su tubazione
- Adatto all'acetilene
- In acciaio inox

Processo industriale

Dominio d'applicazione

Progettato per la messa in opera di:

Acetilene

Specifiche

Pressione di esercizio..... 1.5 bar

Kv massimo..... 2.13 m³/h*

Diametro nominale..... 12 mm

Materiali

Corpo Acciaio inox 316

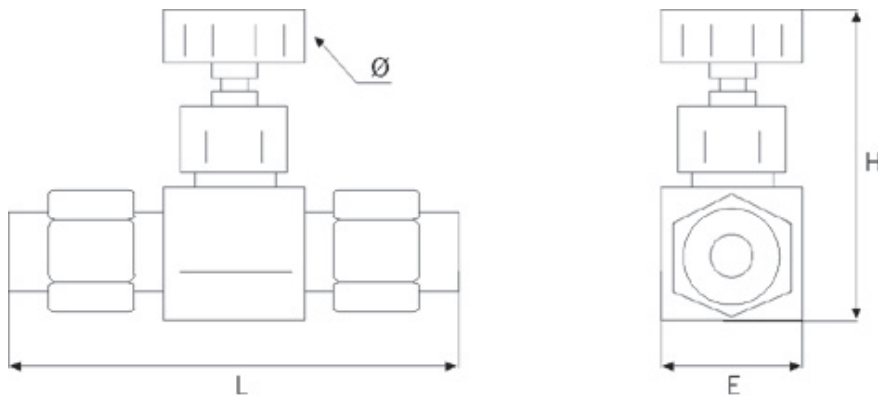
In evidenza

Affidabile ed efficiente: alta velocità per un uso intensivo

Sicurezza: apertura progressiva

Dimensioni

Peso netto : 1.251 kg



Connessione

Connessione di ingresso: Entrata: 33 x 2 LH (sinistra) maschio

Connessione di uscita: Uscita: 33 x 2 maschio LH (sinistra)

Configurazione del modello

Le valvole sono fornite senza i raccordi

Prodotti

Riferimento	Descrizione breve
22378	CONN. MALE FOR VALVE C2H2 - Ø 15X21