

Specifiche valvole a sfera DBB:

Design e standard del produttore: ASMEB16.34

Marcatura: MSS AP-25

Temperatura: -29 ~ 150 ° C

Mezzo: acqua, petrolio e gas

Test di pressione standard: API 598

Shell test (acqua): 9000psi

Test della tenuta del sedile (acqua): 6600 psi

Test dell'aria: 0,6 MPa

lista materiali

Cofano: ASTM A105

O-Ring: VITON

Palla: A182 F6A

Sede: PPL

Corpo: ASTM A105

Stelo: A276 410

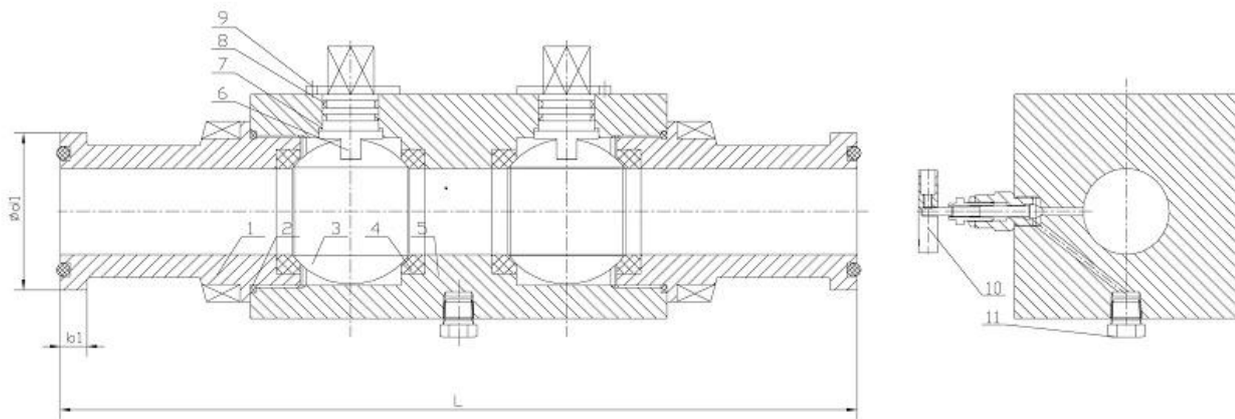
Collare di spinta: PTFE

Pin: SS

Ago: A276 304

Capotasto: A276 304

struttura della valvola:



Altri materiali sono disponibili per le richieste dei clienti di base.