

Valvole a farfalla con o senza attuttore



Applicazioni

Industria chimica, farmaceutica, tessile, petrolchimica, alimentare, navale, trattamento acque.

Materiali

Corpi in Ghisa, Inox, Bronzo Allum.
Tenute FKM / EPDM / NBR / PTFE

Dimensioni: da DN 25 a DN 300

Valvole a sfera 2 e 3 vie con o senza attuttore, flangiate o filettate



Applicazioni

Industria chimica, farmaceutica, tessile, petrolchimica, alimentare, navale, trattamento acque.

Materiali

Corpi in Ottone o Inox
Tenute FKM / EPDM / NBR / PTFE

Dimensioni: da 1/2" a 2"

Valvole coassiali di intercettazione



Applicazioni

Alimenti e bevande, separazione dell'aria, operazioni di riempimento, stampaggio. Funzioni normalmente chiusa, normalmente aperta e doppio effetto

Materiali

Corpi in Acciaio Inox AISI 316
Tenute FKM / EPDM

Dimensioni: Attacchi filettati Gas e NPT da 3/8" a 2"

Valvole a impulsi 2 vie NC



Applicazioni

Sistemi di depolverazione e raccolta polveri, cabine di verniciatura elettrostatica, pulizia filtri industriali

Materiali

Corpi in Alluminio.
Tenute in termoplastica

Dimensioni: da 3/4" a 1 1/2"

Valvole a sede inclinata



Applicazioni

Industria chimica, farmaceutica e tessile, macchine riempitrici, sterilizzatori, acqua e fluidi alimentari, oli, vapore, benzine, gas, fluidi aggressivi, vuoto.

Materiali

Corpi in Acciaio Inox AISI 316
Attacchi filettati Gas e NPT da 3/8" a 2"

Funzioni

Normalmente chiusa, normalmente aperta, e doppio effetto.
Ingresso fluido sotto e sopra sede.

Valvole a solenoide 2 e 3 vie



Applicazioni

Industria chimica, farmaceutica, alimentare, dell'automazione, medicale, food & beverage, trattamento acqua, oli, vapore, benzine, gas, fluidi aggressivi, vuoto.

Materiali

Corpi in Ottone o Inox AISI 316
Tenute NBR/ FKM / EPDM / PTFE / RUBINO
Attacchi filettati Gas e NPT da 1/8" a 2"

Funzioni

Normalmente chiusa, normalmente aperta
Azionamento Diretto, Indiretto, Misto, Proporzionale

Contatti

Tel. +39 0341 550485 int. 2
info@vinc.it



www.vinc.it

Vincit s.r.l.
I - 23868 Valmadrera LC
Via Trebbia 4

Azienda certificata UNI EN ISO 9001:2015