

Valvola Inox a 2 vie - Stainless steel ball valve 2-way

Modelli:

ESBX-424H404 - ESHX-424H404 - ESBM-424H404 - ESHM-424H404

Misura: 1/2" filettate F/F gas
Materiale: Corpo e sfera AISI316
Tenute Sfera / Stelo / Anelli Antifrizione in P.T.F.E.
Temperatura Utilizzo Valvola: da -20° a + 180°C
Fluido Intercettato: vuoto, aria, acqua, olii, solventi, prodotti petroliferi, fluidi aggressivi, etc..

Size: 1/2" threaded F/F gas
Material : Body Ball AISI316
Shaft seal / Seals / Antifricition rings in P.T.F.E.
Use Temperature Valve: from -20° to + 180°C
Fluid range: vacuum, air, water, oils, solvents, petroleum products, aggressive media, etc..



ESBX- Attuatore ON/OFF modello standard con ingranaggi sinterizzati n. cicli 40-50.000 testati
ESBM- Attuatore modulante con Encoder ad effetto Hall senza fincorsa n. cicli 40-50.000 testati
ESHX- Attuatore ON/OFF modello Alte Prestazioni con Ottone/Acciaio inox n. cicli 100.000 testati
ESHM- Attuatore modulante con Encoder ad effetto Hall senza fincorsa n. cicli 100.000 testati

ESBX- ON / OFF Actuator standard model with sintered gears n. 40-50.000 cycles tested
ESBM- Actuator modulating with Hall effect encoder without limit n. 40-50.000 cycles tested
ESHX- ON / OFF Actuator High Performance model with brass / stainless steel n. 100.000 cycles tested
ESHM- Actuator modulating with Hall effect encoder without limit n. 100.000 cycles tested

