

VALVOLA ALTA PRESSIONE HIGH PRESSURE VALVE



Valvole specifiche per il controllo dei fluidi ad alte pressioni di gas inerti, combustibili e comburenti.

Le valvole di alta pressione sono dotate di otturatore in Kel-f / nylon per garantire la massima sicurezza e la perfetta chiusura in qualsiasi condizione di utilizzo.

Nel caso di utilizzo con gas per l'industria alimentare i materiali che le compongono sono trattati con Niploy Process per garantire l'atossicità ed evitare l'insorgere di batteri e pericolose ossidazioni.

Per l'utilizzo con Ossigeno le valvole sono sgrassate.

Specific valves for the control of fluids at high pressures of inert, combustibles and oxidizing gases.

High pressure valves are equipped with Kel-f / nylon shutter to ensure maximum safety and a perfect closing in any condition.

In case of use with gas for food industry, the materials that compose it are treated with Niploy process to ensure non-toxicity and prevent the occurrence of dangerous bacteria and oxidation.

For use with Oxygen, the valves are degreased.

Dati Tecnici – Technical data

Pressione massima di esercizio - Maximum operating pressure

250 bar

Materiale corpo - Body material

Ottone OT58 / Inox AISI304L

Brass OT58 / Stainless steel AISI304L

Materiale stelo - Stem material

Ottone OT58 / Inox AISI304L

Brass OT58 / Stainless steel AISI304L

Materiale pastiglia otturatore - Pill shutter material

Kel-f / Nylon

Materiale guarnizioni di tenuta - Seals material

Viton / EPDM

Materiale gruppo serraggio - Clamping group material

Ottone OT58 / Inox AISI304L

Brass OT58 / Stainless steel AISI304L

Attacchi entrata / uscita - Inlet / outlet

1/4" Gas F

Peso - Weight

600 gr.

Temperatura di esercizio / Operating temperature

-30°C +50°C