

# VALVOLE INTERCETTAZIONE A PISTONE DN.15-400/PN.10-64

PISTON SHUT-OFF  
VALVE DN.15-400/  
PN.10-64

## 4

### SHUT-OFF VALVES VALVOLE DI INTERCETTAZIONE

#### FEATURES

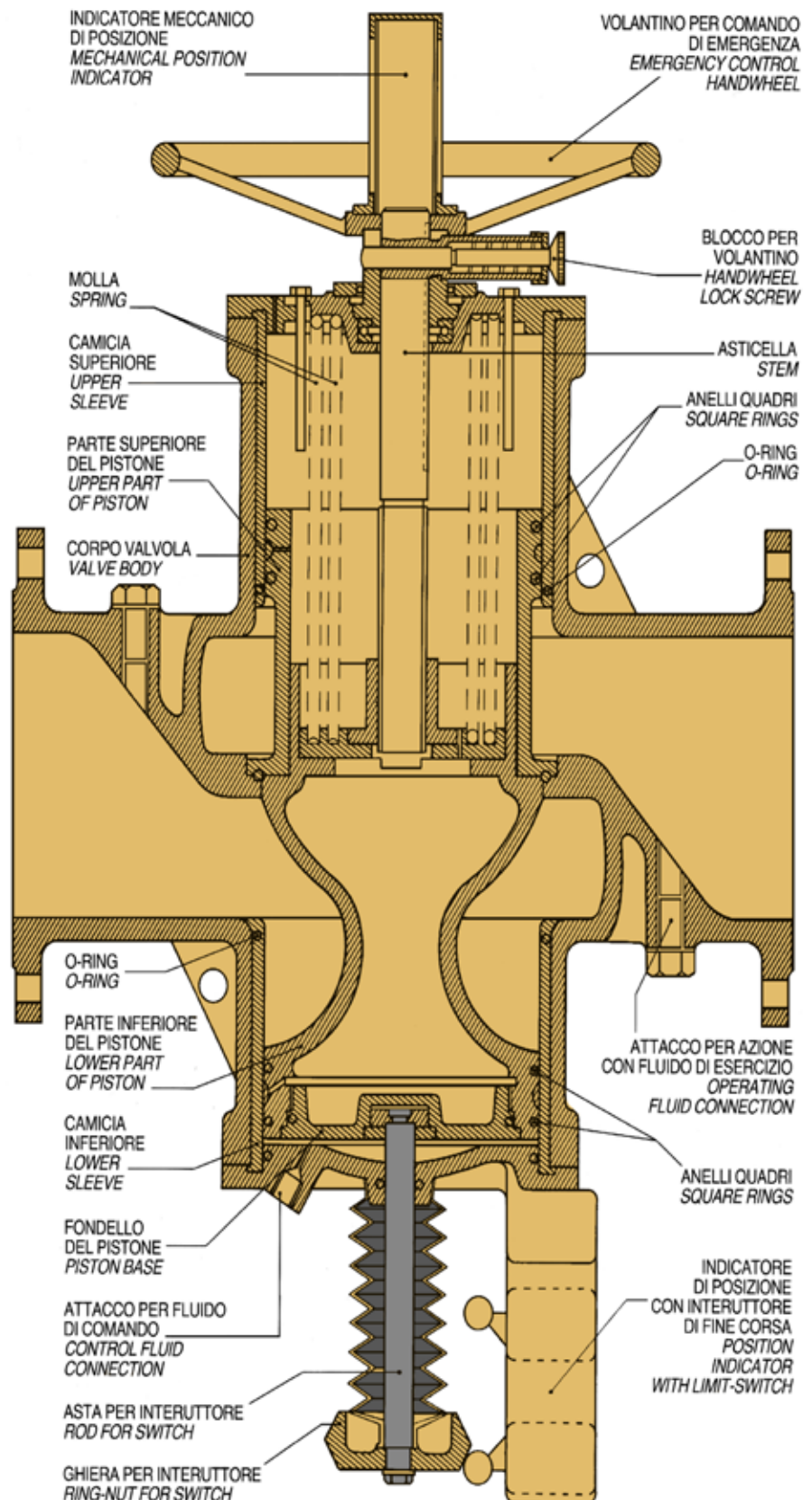
Piston valves for process liquids and gases, used for many years with great success in steel and chemical plants for oxygen, air, oil, gas fuels and water. The characteristic hour-glass shape of the piston allows gentle opening and closing, thus preventing hammering. The seal components act on a sleeve, inside the valve, which can be replaced if worn, thereby considerably reducing maintenance costs. These valves are built in sizes from DN 15 to DN 400, and for pressures from PN 10 to PN 64, normally of bronze alloy G-CU SN 10 (G Sn BZ 10) or, if required, of other metals.

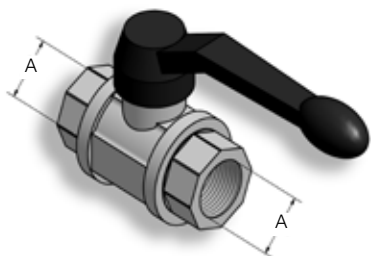
#### CARATTERISTICHE

Valvole a pistone per liquidi e gas tecnici, impiegate da molti anni con particolare successo in impianti siderurgici e chimici. Per ossigeno, aria, olio, gas combustibili e acqua. La caratteristica forma a clessidra del pistone consente una apertura e chiusura morbida che evita i colpi d'ariete. All'interno della valvola, gli elementi di tenuta agiscono su una camicia che in caso di usura è possibile sostituire riducendo notevolmente i costi di manutenzione. Queste valvole vengono costruite nelle misure da DN 15 a DN 400 e per pressioni da PN 10 a PN 64 normalmente con lega di bronzo G-CU SN 10 (G Sn BZ 10) ed a richiesta in altri metalli.

There are also various accessories and devices available for special requirements, such as 3 way valves, block valves, antislewing valves, etc.

Sono inoltre disponibili diversi accessori e dispositivi che consentono allestimenti per particolari esigenze quali valvole a 3 vie, valvole di blocco, valvole antibrandeggio, ecc.

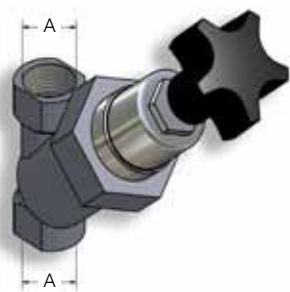




Shut-off ball valve:  
brass body, stainless steel ball, teflon seals

*Valvola di intercettazione a sfera:  
corpo in ottone, sfera in inox,  
guarnizioni in teflon*

VIAS FxF			
Model <i>Modello</i>	Coupling <i>Raccordo</i>	Fluid / <i>Fluido</i>	
		O <sub>2</sub>	GAS (PN63)
	A (BSP/GAS)		
VIAS 3/8"	3/8"	0628-340829	0628-340664
VIAS 1/2"	1/2"	0628-340839	0628-340674
VIAS 3/4"	3/4"	0628-340849	0628-340689
VIAS 1"	1"	0628-340859	
VIAS 1"1/4	1"1/4	0628-340869	
VIAS 1"1/2	1"1/2	0628-340879	



Shut-off valve:  
Angle seat valve, construction in AISI 316L, suitable for Oxygen and other gases, PN25

*Valvola di intercettazione a volantino:  
Valvola a sede inclinata in acciaio  
AISI 316L, adatta al passaggio di  
ossigeno e altri gas, PN25*

VIAV FxF		
Model <i>Modello</i>	Coupling <i>Raccordo</i>	Code <i>Codice</i>
VIAV 1/2"	1/2"	0628-340921
VIAV 3/4"	3/4"	0628-340931
VIAV 1"	1"	0628-340941
VIAV 1"1/4	1"1/4	0628-340951
VIAV 1"1/2	1"1/2	0628-340961
VIAV 2"	2"	0628-340971

## SHUT-OFF VALVE

*VALVOLA  
INTERCETTAZIONE*

**SHUT-OFF VALVES**  
*VALVOLE DI INTERCETTAZIONE*

4

## FEATURES

A wide range of valves is available for specific applications.  
Inlet / Outlet connection: BSP thread female

## CARATTERISTICHE

*E' disponibile un vasto  
assortimento di valvole per  
specifiche applicazioni. Raccordi  
entrata / uscita con filettatura GAS  
femmina*