

200% Made in Italy



*Scopri le diverse
versioni disponibili!*

*Discover the different
versions available!*

**SICUREZZA
SAFETY**

**VALVOLE A SFERA LUCCHETTABILI
LOCKABLE BALL VALVES**

The logo for iDRO SFER, featuring a stylized red 'D' shape above the text 'iDRO SFER' in a bold, black, sans-serif font. The entire logo is enclosed within a red circular border.

**iDRO
SFER**

VALVOLE A SFERA IDROFER LUCCHETTABILI IDROFER LOCKABLE BRASS BALL VALVES

Grazie al dispositivo antintrusione, sono specializzate per essere installate dove vi è la necessità di lucchettare/piombare la valvola per motivi di sicurezza. Inoltre, la rotazione della leva a 360° offre maggior versatilità e comodità nell'installazione.

Thanks to the anti-intrusion system, they are specialized to be installed in situation in which it is necessary to padlock or lead-seal the valve for safety reasons. Furthermore, 360° rotation of the lever offers greater versatility and ease in installation.

INFORMAZIONI TECNICHE / TECHNICAL INFORMATION

- Valvole a sfera in ottone nichelato
- **Lucchettabili e piombabili**
- **Sistema antintrusione e rotazione leva 360°**
- Comando a leva piatta in acciaio zincato con guaina in plastica rossa
- Temperatura di lavoro da -10°C a +100

- (Su richiesta) Possibilità di limitare la manovra 90° con l'aggiunta di fermi leva sul dischetto
- (On request) Possibility to limit the maneuver at 90° by adding lever stops on the disk

- Ball valves in nickel plated brass
- **Lockable and sealable valves**
- **Anti-tamper system and 360° lever rotation**
- Flat zinked steel lever control with red plastic cover
- Working temperature ranging between -10°C and +100°

VERSIONI / VERSIONS

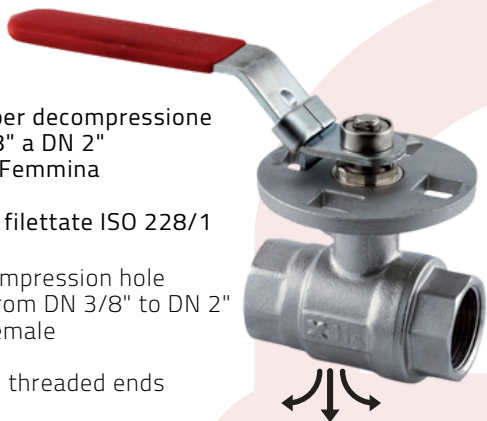
ANDROMEDA

- Da DN 3/8" a DN 3"
- Femmina Femmina
- PN 40 fino a DN 2"1/2, PN 25 DN 3"
- Estremità filettate ISO 228/1
- Ranging from DN 3/8" to DN 3"
- Female Female
- PN 40 until DN 2"1/2, PN 25 DN 3"
- ISO 228/1 threaded ends



PEGASO

- Con foro per decompressione
- Da DN 3/8" a DN 2"
- Femmina Femmina
- PN 16
- Estremità filettate ISO 228/1
- With decompression hole
- Ranging from DN 3/8" to DN 2"
- Female Female
- PN 16
- ISO 228/1 threaded ends



OMEGA

- Sfera deviatrice in ottone forata a "L" (forata a "T" su richiesta)
- Da DN 1/2" a DN 3"
- Femmina Femmina Femmina
- PN 25
- Estremità filettate ISO 228/1
- Diverter "L" port brass ball ("T" port on request)
- Ranging from DN 1/2" to DN 3"
- Female Female Female
- PN 25
- ISO 228/1 threaded ends



GALILEO/GALILEOM

- Tre vie
- Sfera in ottone forata a "T" (forata a "L" su richiesta)
- Passaggio ridotto
- Da DN 1/4" a DN 2"1/2"
- Attacchi Femmina/Maschio
- PN 40
- Estremità filettate ISO 228/1



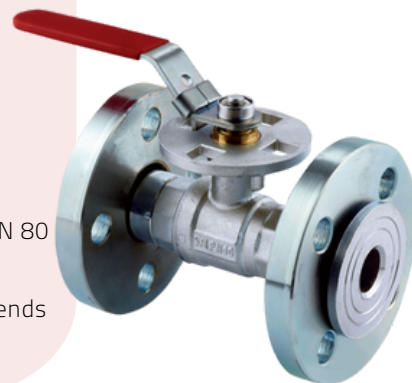
- Three way
- "T" port brass ball ("L" port on request)
- Reduced bore
- Ranging from DN 1/4" to DN 2"1/2"
- Female/Male connections
- PN 40
- ISO 228/1 threaded ends



NEW!

VENUS

- Da DN 15 a DN 80
- Flange girevoli in acciaio
- PN 16
- Estremità flangiate UNI 2223 PN 16
- Ranging from DN 15 to DN 80
- Steel revolving flanges
- PN 16
- UNI 2223 PN 16 flanged ends



**Azienda e prodotti certificati
secondo standard ISO e normative UE**
*Company and products certified
according to ISO standard and EU regulations*



IDROSFER SRL

Sede Operativa / Operation Headquarters
Via Matteotti, 145/D
28077 Prato Sesia (NO) ITALY

Sede Legale / Registered Office
Via Monte Generoso, 6A
20155 Milano (MI) ITALY

(+39) 0163 852716/852730
(+39) 0163 850970 FAX

idrosfer@idrosfer.it / info@idrosfer.it
idrosfernegrisrl@pcert.it
www.idrosfer.it



SICUREZZA SAFETY

VALVOLE A SFERA IN OTTONE
BRASS BALL VALVES

