



# valbrass

*Top of the Taps!*





## L'AZIENDA

L'azienda è caratterizzata da una direzione familiare, la cui politica è basata sull'attenta selezione dei materiali e sulla scelta dei collaboratori e dei fornitori.

Il personale specializzato segue l'intero ciclo produttivo, dallo stampaggio, alle lavorazioni su macchine transfer e torni a CNC, all'assemblaggio ed imballaggio.

E' dedicata particolare attenzione alla qualità dei prodotti mediante accurati controlli con attrezzature certificate e macchinari automatici all'avanguardia.

La produzione spazia dalle valvole di ritegno e di fondo, a sfera e saracinesche tradizionali, raccorderia in ottone ed inox, manometri a secco e con glicerina.

Realizziamo inoltre particolari su disegno o specifica della clientela nei materiali ottone, acciaio AVP, inox, bronzo, rame, alluminio, ottenuti sia da stampaggio che da barra.

La gestione degli ordinativi è rapida ed efficace, in grado di accogliere le esigenze del mercato.

Lo staff VALBRASS ha come priorità la soddisfazione del cliente, per un'azienda forte e proiettata nel futuro.

Ringraziamo quanti da tempo sono affezionati clienti e quanti lo diverranno.



## VALVOLE A SFERA

Da PN16 a PN63

Misure: da 1/8" a 4"

Filettate F.F., M.F., M.M

Disponibili con maniglia in acciaio cromato rivestita in gomma, inox, alluminio) o farfalla (in alluminio)

Astina antiscoppio con tenute OR e premistoppa in PTFE

Fluidi compatibili: aria, acqua, olio, idrocarburi e tutti i fluidi non aggressivi

Temperatura di esercizio: -20/+180°C



## SARACINESCHE

Da PN12 a PN20

Misure: da 1/4" a 6"

Volantino in alluminio a razze per una presa ottimale

Fluidi compatibili: aria, acqua, olio, idrocarburi e tutti i fluidi non aggressivi

Temperatura di esercizio: -20/+180°C





**VALVOLE DI RITEGNO E DI FONDO**

Da PN25 a PN40

Misure: da 1/4" a 4" Filettate

F.F. o M.F. Otturatore:

Nylon66 / Ottone Sede : NBR / VITON

Con filtro inox o ottone

Fluidi compatibili: aria, acqua, olio, gasolio e tutti i fluidi non aggressivi

Temperatura di esercizio: -10/+90°C (NBR)  
-20/+180°C (VITON)

**VALVOLE A GALLEGGIANTE****RIDUTTORI DI PRESSIONE E FILTRI**

Misure: da 3/8" A 4"

Pressione: fino a PN30

Filettati F.F. o M.M. con bocchettoni.

In ottone giallo o nichelato

Sedi inox/ottone, guarnizioni NBR o VITON



## RUBINETTI PORTAGOMMA

Misure: da 3/8" a 1"

Disponibili con maniglia in alluminio nera o blu, in acciaio cromato rivestita in gomma rossa o farfalla (in alluminio rossa)

Fluidi compatibili: aria, acqua, olio, gasolio e tutti i fluidi non aggressivi

Temperatura di esercizio: -10/+90°C



## RUBINETTERIA SANITARIA

Misure: da 3/8" a 3/4"

Disponibili con volantino in ABS o Alluminio

Finitura superficiale cromata spazzolata lucida



## RUBINETTERIA ARTISTICA

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

In ottone o bronzo

Finitura superficiale spazzolata / lucida

Trattamenti: brunitura, anticato, giallo naturale



## RUBINETTERIA

Disponibili rubinetteria per lavello , lavabo e vasca

Finitura superficiale cromata spazzolata lucida



**RACCORDERIA OTTONE**

**RACCORDI POLIETILENE**



**RACCORDERIA GENERICA**

**RACCORDI PORTAGOMMA**



**RACCORDI RAPIDI**

**ACCESSORI PER IRRIGAZIONE**



**RACCORDI PER POMPE E SERBATOI**





## MANOMETRI E ACCESSORI

Misure: da DN40 a DN150

Cassa in ABS o INOX

A secco o con glicerina / olio di silicone

Attacco: radiale o posteriore, da 1/8" a 1/2", in ottone o inox

Scale: doppia bar/psi, da -1 bar a 600 bar

Produzione anche personalizzata su specifica del cliente



## TERMOMETRI

Misure: da DN40 a DN150

Cassa in ABS o INOX

Attacco: radiale o posteriore, in ottone o inox

Scale: da -30°C a 500°C

Produzione anche personalizzata su specifica del cliente



## VALVOLE INOX AISI 316

Pressione: PN70

Misure: da 1/4" a 4"

Materiale: Acciaio inox AISI 316 microfuso

Maniglia con possibilità di bloccaggio

Attacco ISO 5211 per attuatore elettrico o pneumatico

Temperatura di esercizio: -30/+200°C



## RACCORDERIA INOX AISI 316

Misure: da 1/8" a 4"

Materiale: Acciaio inox AISI 316 microfuso





**RACCORDI IN GHISA**



**VALVOLE INDUSTRIALI**



## FLESSIBILE ESTENSIBILE E TUBO CORRUGATO

### PER ACQUA

Pressione in ingresso 10 bar (0,5 per GAS )  
Misure : da 1/2" al 1"  
Materiale: Acciaio inox AISI 304  
Guarnizione EPDM per acqua e NBR per Gas



### PER GAS

Flessibile per allacciamento cucina disponibile sia M.F. che F.F.  
Pressione in ingresso: 10 bar  
Soffietto AISI 304



## FLESSIBILE, ANTIVIBRANTE E TUBO LAVATRICE



**Art. 728 - Filtro DEFANGATORE Magnetico in OTTONE NICHELATO con Valvola e Raccordi Ottone**



14.800 Gauss - Doppia Filtrazione

Utilizzo Verticale & Orizzontale



**Art. 641** - Rubinetto Scarico 1/4" Nichelato con Portagomma Girevole Ottone

**Art. 728/PA - Filtro DEFANGATORE Magnetico con Corpo PLASTICO, Valvola e Raccordi Ottone**



Utilizzo Verticale & Orizzontale

14.800 Gauss

Tutto NERO o Tutto BIANCO

NYLON in Fibra di Vetro  
Guarnizioni in SILICONE



**Art. 474** - Rubinetto Scarico 3/8" Nichelato - Lusso con Portagomma e Tappo con Catenella



**Art. 381** - Rubinetto Scarico 3/8" Nichelato con Portagomma

**Art. 729 - DOSATORE di Polifosfato, Testa Ottone Nichelato e Valvola By-Pass - Attacchi Girevoli**



**Art. 729/T** - SALVASPAZIO

**Art. 729/R** - RICARICA di Polifosfato



con Cartuccia e Chiave

Blister da 6 Cartucce

**Art. 727 - Filtro NEUTRALIZZATORE di Condensa con Raccordi Dritti e Curvi, 2 Staffe e fissaggi**



Sfere di Ossido di Magnesio e Calcio

**Art. 727/R/SF** - Sacco RICARICA Sfere



1 Kg

utile per 10 ricariche

**Art. VBSET- KIT SALVA CALDAIA**



**BILLY the KIT (con Defangatore Plastico)**

**BILLY the KIT Pro (con Defangatore Ottone)**

**KIT SALVA-CALDAIA :**

1. Defangatore Magnetico
2. Dosatore di Polifosfati
3. Neutralizzatore di Condensa

Opzione : aggiunta dei Rubinetti di Scarico





# valbrass

*Top of the Taps!*



## In collaborazione con



**ALMEVA ITALIA SRL**

Viale del Lavoro 7, IT

37069 Villafranca di Verona

Tel. +39 045 6391399 - fax +39 045 6336789

e-mail: [info@almevaitalia.it](mailto:info@almevaitalia.it)

P. Iva - Cod. fisc. 03816650232