

# Fabrication Industrielle et Application Mécanique



**CLAPETS** ANTI-RETOUR



**CLAPETS** DE PIED



ELASTOMERE



**LIMITEURS** DE DEBIT



**COMPTEURS** D'EAU



**STABILISATEURS** S1.5xD & S3XD



**HYDROMETRES** 



**CREPINES** A BRIDE



DEMONTAGE



**VENTOUSES** SIMPLE EFFET



**DOUBLE EFFET** 



**VENTOUSES** TRIPLE EFFET



**FAUX CHARGEES** 





## **COMMERCIALISE PAR FIAM**

### Siège Social & Usine FIAM

Adresse: Z.I. EL BASSATINE - BOUM'HEL - 2034 EZZAHRA (TUNISIE) Tél.: (216) 71 454 040 - 71 454 046 - 71 452 275 Fax: (216) 71 454 075

> E-mail: commercial@fiam.tn Site web: www.fiam.tn

# ROBINETS PORTE-MANONOMETRE

## **SERIES R3V / R2V**

- \* Robinets porte-mano à 2 et 3 voies.
  - \* Prise mâle-femelle 1/4" et 1/2".
- \* Pression max. 16 bars (RVL et RVC).
  - \* Pression max. 400 bars (RVX).
- \* Température ambiante : -20°C / +60°C.
- \* Limites d'utilisation : eau, gaz, air, vapeur.



#### **CONCEPTION:**

\* **R3V**: robinets porte-mano à 3 voies avec bride DN40 et purgeur,

\* R2V: robinets porte-mano à 2 voies.

\* Application : divers domaines agricoles et industriels.

#### **VARIANTES**:

- \* R3VL / R2VL: robinets porte-mano en laiton,
- \* R3VC / R2VC: robinets porte-mano chromés,
- \* R3VX / R2VX: robinets porte-mano en inox,
  - $^{\ast}$  R3V15 / R2V15 : prise mâle-femelle 1/2",
  - \* R3V6 / R2V6 : prise mâle-femelle 1/4".

#### **CARACTERISTIQUES**

#### **ROBINETS PORTE-MANO EN LAITON**

Modèle 3 VOIES
Type R3V15L R3V6L

Prise MF 1/2" gaz 1/4" gaz

Pression max. 16 bars



#### 2 VOIES

**R2V15L** | **R2V6L** 1/2" gaz 1/4" gaz

16 bars



#### **ROBINETS PORTE-MANO CHROMES**

Modèle 3 VOIES
Type R3V15C R3V6

 Type
 R3V15C
 R3V6C

 Prise MF
 1/2" gaz
 1/4" gaz

Pression max. 16 bars



## 2 VOIES

**R2V15C R2V6C** 1/2" gaz 1/4" gaz

16 bars



#### **ROBINETS PORTE-MANO EN INOX AISI 316**

Modèle 3 VOIES

Type R3V15X -

Prise MF 1/2" gaz Pression max. 400 bars -



### 2 VOIES

**R2V15X**1/2" gaz
400 bars



MATIERE

#### **ROBINETS RVL & RVC ROBINETS RVX** В DN В DN R3V R2V R3V R2V **1/2"** 70 25 45 70 0,3 0,25 **1/2"** 60 28 | 55 | 110 0,6 0,45 **1/4"** 60 20 45 70 0,25 0,2 1/4"

#### **DENOMINATION**

laiton corps et bride RVL manette RVL laiton / plastique étanchéité RVL caoutchouc corps et bride RVC laiton chromé manette RVC laiton / plastique étanchéité RVC caoutchouc inox AISI 316 corps et bride RVX manette RVX inox AISI 303 étanchéité RVX PTFE

### **SUR DEMANDE**

\* robinets porte-mano à 2 et 3 voies prise mâle-femelle 3/8".



<sup>\*</sup> Remarque : La Société FIAM se réserve le droit de modifier sans préavis toutes les données présentées dans ce document.