

# VANNE D'ARRÊT 1/4 DE TOUR

Montage en réseau Haute et basse pression

#### **APPLICATIONS**

Tout gaz pur, toxique et/ou faiblement corrosif - Y COMPRIS l'acétylène - utilisé dans les laboratoires de l'industrie et de la recherche.

## **PERFORMANCES**

Pression de service maxi: 200 bar Coefficient de débit : Kv 0,35 Température de fonctionnement :

+ 10° à + 65°C

## **CARACTÉRISTIQUES**

Corps et

pièces internes : acier inoxydable

Garniture: PTFE

Passage: 4,8 mm - en ligne Raccords entrée/sortie :

double bague pour tube Ø 6 mm ext. Dimensions: 60 x 20 x 50 mm

Poids: 0,3 kg

Fixation: sur tuyauterie ou en tableau

(épaisseur maxi 4 mm).



## **BALL VALVE**

Line fitting High and low pressure

## **APPLICATIONS**

Any high purity, poisonous and/or slightly corrosive gas - acetylen INCLUDED - in use in industry and research laboratories.

## **SPECIFICATIONS**

Max operating pressure: 200 bar Flow coefficient: Kv 0,35

Operating temperature:

+ 10° to + 65°C

## **MAIN FEATURES**

Body and

internal parts: stainless steel

Packing: PTFE

Orifice: 4,8 mm - straight pattern

Inlet/outlet connections: male union 6 mm OD

Dimensions: 60 x 20 x 50 mm

Weight: 0,3 kg

Mounting: on line or panel (max thickness

4 mm).

COMMANDE:

Référence: V4T - X - 06

ORDER:

Reference: V4T - X - 06

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOUET se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.

All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUET reserves the right to modify its products without notice



52, rue de Lagny

93100 MONTRÉUIL - FRANCE : 33 (0)1.41.72.90.00 Tél : 33 (0)1.41.72.90.01 Fax

E-mail: cahouet@cahouet.com www.cahouet.com