

**ROBINET A POINTEAU DROIT SIMPLE EN LAITON**  
**AVEC BRIDE DE CONTROLE**  
**BRASS SIMPLE STRAIGHT NEEDLE VALVE**  
**WITH CONTROL FLANGE**
**B.53.17.U2.03** REV **C**

Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Montage sur manomètre et manostat

**MAIN USES**

Mounting on pressure gauge and pressure switch

**Annule et remplace : B.53.14.U2.13**  
**: B.53.17.U3.03**
**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military Methanier High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

Sans

**REFERENCE DOCUMENTS**

No document

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Corps / Bride : Laiton

Pointeau : Acier inox 304 L

Presse-étoupe : Tresse graphité

Volant : Matière plastique résistant à la chaleur

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Body / Flange : Brass

Needle : 304 L stainless steel

Packing : Graphited braid

Handwheel : Heat proof plastic material

**CHARACTERISTIQUES**

PMA - 100 bar

TMA - 250 °C

Conditions non associées

Essai en usine de la tenue à la pression suivant

NF E 29 311

Commande par volant

Sortie : Ecrou tournant brasé sur corps

: Bride de contrôle brasée sur corps

**CHARACTERISTICS**

Maximum permissible temperature - 100 bar

Maximum permissible pressure - 250 °C

Not associated conditions

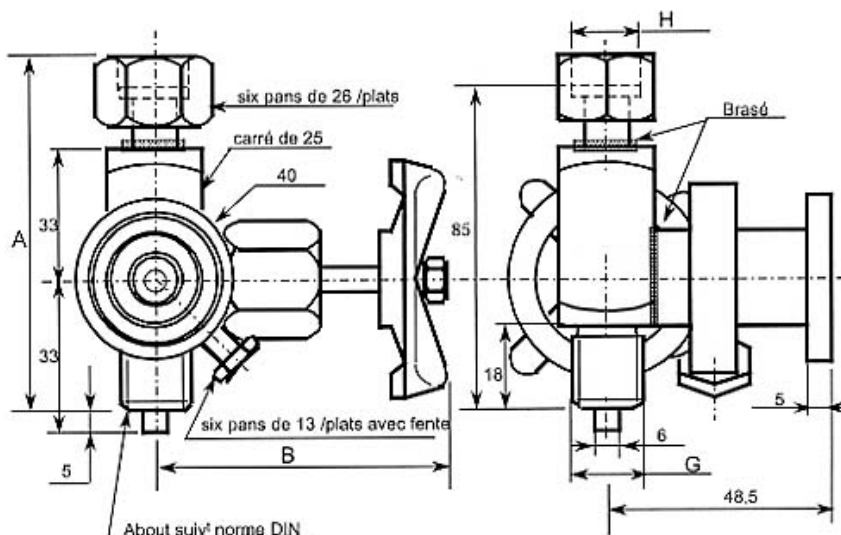
Factory pressure test according

to NF E 29311

Control : by handwheel

Outlet : turning nut soldering on body

: outlet flange soldering on body



A	B	H	G	Masse (g)	REFERENCE OBJET
mm		Gaz cylindrique			
100	90 maxi	1/2"	1/2"	800	32530451

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Sans document (cas général)

Avec document défini par le Bureau d'études ( ce document sera indiqué sur la commande)

Without document (general case)

With document specified by the Drawing Office (this document will be marked on the order)

**MATERIEL AVEC APPROBATION** MATERIAL WITH APPROVAL

Sans / No agreement

**FOURNISSEURS / REFERENCE**

SUPPLIER / REFERENCE

Non imposé / Not imposed

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM

NF E 29311 Juin 82

**ETAT DE LIVRAISON**

DELIVERY STATUS

**ETAT DE CONDITIONNEMENT**

CONDITIONNING STATUS

**COLISAGE**

PACKAGING

Resp. Standardisation :

Y. LE GALL

Le : 16.02.99

Rev. 2 (JMT) Supprimé la référence fournisseur et le nom du fabricant

Rév. B : Modification du logo + copyright

Rév. C : (L.ANDRE le 17/11/09) changement de logo et copyright