

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

ROBINET GUILLOTINE EN FONTE - PN 10 COMMANDE PNEUMATIQUE

NP 10 - SHEAR GATE VALVE IN CAST IRON PNEUMATIC JACK

B.53.11.A9.07 REV E

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eaux grises

MAIN USES Grey water

PMA: Voir tableau Maxi. working pressure: See table TMA:50°C Maxi. working température : 50°C

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: Fonte GG 25

Obturateur: acier inox AISI 304

Joint : EPDM

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body: Cast iron GG 25

Obturator: Stainless steel AISI 304

Gasket: EPDM

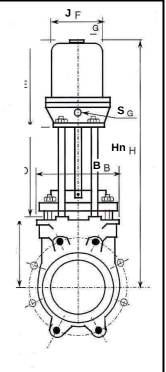
CARACTERISTIQUES

Actionneur pneumatique : double effet Fluide moteur : air comprimé Contacteur de fin de course : nbr 2

CHARACTERISTICS

Pneumatic actuator: double acting Working fluide: compressed air

Limit switch: number 2



Dimensions en mm

DN	PMA	В	J	S (BSP)	Hn	Boul.	Prof . trou	FAF	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
50	10	125	96	1/4"	400	M16	8	40	9	SA008779
65	10	145	96	1/4"	442	M16	8	40	9,75	SA008781
80	10	160	96	1/4"	483	M16	9	50	12,5	SA008782
100	10	180	115	1/4"	546	M16	9	50	13,5	SA008783
125	10	210	138	1/4"	635	M16	9	50	26,5	SA008784
150	8	240	138	1/4"	692	M20	10	60	29	SA008785
200	7	295	175	1/4"	869	M20	10	60	39	SA008786
250	5	350	218	3/8"	1033	M20	12	70	67	SA008787
300	5	400	218	3/8"	1182	M20	12	70	84	SA008788
350	5	460	270	3/8"	1380	M20	21	96	103	SA008789
400	5	515	270	3/8"	1530	M24	21	100	155	5000003599

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

sans

No document

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE CMO / AQUIRO

NORME DE REFERENCE

REFERENCE

Sans

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL

sans

No agreement

Resp. Standardisation:

: 02 - 02 - 2015

B.ABGUILLERM

Resp. Fonction Technique:

X.GODARD 02 - 02 - 2015

Rév. E: (L.ANDRE 02/02/2015) Ajout DN400.

COPYRIGHT OF STX FRANCE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.
NO PART THEREOF MAY BE DISCLOSED, COPIED, DUPLICATED OR IN ANY OTHER WAY MADE USE OF, EXCEPT WITH THE PRIOR APPROVAL OF STX FRANCE S.A