

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

## CLAPET DE NON RETOUR EN BRONZE A **DOUBLE BATTANT A INSERER ENTRE BRIDES**

BRONZE DOUBLE SWING CHECK VALVES FOR FITTING BETWEEN FLANGES

B.53.18.U3.03 REV. C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau de mer

MAIN USES Sea water

**NAVIRE** SHIP Tous navires All ships

**MATIERE** MATERIAL 1: Corps: Bronze 1: Body: Bronze 2 : Battant: Bronze 2: Swing: Bronze

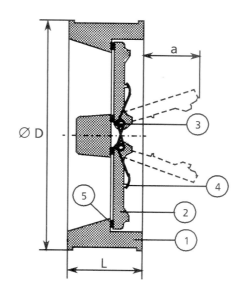
3 : Steam : Stainless steel 316 3 : Axe : Inox 316 4: Ressort: Inox 316 4: Spring: Stainless steel 316 5 : Etanchéité : Joint nitrile 5 : Watertightness : Seal nitrile

**CARACTERISTIQUES** 

PMA: 10bar TMA: 80°C

CHARACTERISTICS

Permissible working pressure: 10bar Permissible working temperature: 80°C



DN	ØD	L	а	MASSE (Kg)	REFERENCE OBJET
50	108	43	5	2.50	SA024452
65	129	48	8	3.80	SA024453
80	144	64	8	5.80	SA024454
100	164	64	18	7.70	SA024455
125	194	70	27	11.00	SA024456
150	220	76	36	15.00	SA024457
200	275	88	70	27.90	SA024458
250	330	114	88	47.00	SA024459
300	380	114	108	82.20	SA024460

Marquage : Flèche sur le corps indiquant le sens de circulation du fluide

Marking: Dart on body indicate direction fluid circulatory

Nota: Ce clapet de non retour est muni d'un crochet de manutention.

Note: This check valve is provided of handling hook.

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur** 

Attestation de conformité à la commande

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Signé par : D. MARTINEAU

Le 5/10/00

Certificate of conformance

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

NORME DE REFERENCE

NFE 29 377 Juin 1986

Excepté encombrement

REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON** 

- Face de joint protégée contre
- Essai sous pression (en usine) suivant NF E 29 377 Chapitre8

**DELIVERY STATUS** 

- Shock proof joint face
- Pressure test (in factory) as per NF E 29 377

**ETAT DE CONDITIONNEMENT** CONDITIONNING STATUS

**MATERIEL AVEC APPROBATION** MATERIAL WITH APPROVAL

Rev: 0 (JP COUEDEL) Création du standard (demande L. PERIO)

Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C: (L.ANDRE le 20/11/09) changement de logo et copyright