

## STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

## POT DE PURGE PN 10 /16 DN 25 A DN 100

DRIP POCKET NP 10/16 ND 25 TO 100

B 55.70.A1.01 REV. C

PRINCIPALES UTILISATIONS MAIN USES

Point bas des buées turbine Steam turbine low point

NAVIRESHIPTous naviresAll ships

MATIERE MATERIAL

Rep. 1 et 4 - Acier Post. 1 and 4 - steel Rep. 2 - Acier Post. 2 - steel Rep. 3 - Acier Post. 3 - steel Rep. 5 - Acier Post. 5 - steel

AUTRES DOCUMENTS CAT A FURTHER DOCUMENTS STX TO

**CONSULTER** REFER TO

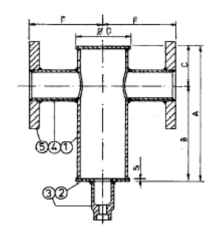
 Rep. 1 et 4
 - Norme A 11.20.A1.01
 Post. 1 and 4
 ST. A.11.20.A1.01

 Tôle
 - Norme A 41.13.A1.01
 Sheet metal
 ST. A.41.13.A1.01

 Rep. 3
 - Norme B 51.71.A1.05
 Post. 3
 ST. B.51.71.A1.05

 Rep. 5
 - Norme B 52.11.A1.01
 Post. 5
 ST. B.52.11.A1.01

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS



Désignation Pot de Purge DN	TUBE Rep. 1 Ø e x e	TUBE Rep. 4 Ø e x e	Bossage Rep. 3	A	В	С	ØD	F	<b>Masse</b> Kg Weight	Approv. Supply	REFERENCE ARTICLE ENSEMBLE Item reference
DN 25	88,9 x 3,2	33,7 x 2,6	DN 15 x 4	220	155	65	100	125	4,60	Af-P	2084252
DN 40	88,9 x 3,2	48,3 x 2,6	DN 15 x 4	220	155	65	100	125	6,60	67	2084260
DN 50	88,9 x 3,2	60,3 x 2,9	DN 15 x 4	220	155	65	100	125	8,20	67	2084279
DN 80	139,7 x 4	88,9 x 3,2	DN 15 x 4	300	215	85	150	150	11,50	69	2084287
DN 100	139,7 x 4	114,3 x 3,6	DN 15 x 4	300	215	85	150	150	12,90	67	2084295

SOUDAGE

Signé par :

Le

Chanfreins et soudage suivant norme CAT pour :

- Assemblage -

MARQUAGE: MARKING:

CETTE NORME ANNULE ET REMPLACE LE DOC. NOR. B 550-01-01

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur Sans	FABRICANT Non imposé	REFERENCE Sans	ETAT DE LIVRAISON  DELIVERY STATE
CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier	NORME DE REFE	RENCE	ETAT DE CONDITIONNEMENT
Without			

Rev 0 : Document retranscrit en WORD

Rév. B et C: Modification du logo + copyright