

stx Europe STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	CAPS A SOUDER EN ACIER AU Cr.Mo. DN 50 à 200 (ASTM A 234 GRADE WP11) schedule 80 et 100 Cr.Mo. STEEL WELDING CAPS ND50 to 200 (ASTM A 234 GRADE WP11) schedule 80 and 100		B.51.43.A4.00	REV. C

PRINCIPALES UTILISATIONS

Vapeur surchauffée

MAIN USES

Superheated steam

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passagers Militaire **LNG Tanker** High speed craft

Navire : R80

Ship : R80

DOCUMENTS DE REFERENCE

Tubes suivant A.11.12.A4.01

DOCUMENTS

Pipes as per A.11.12.A4.01

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

ASTM A 234 Grade WP11 CL.1

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

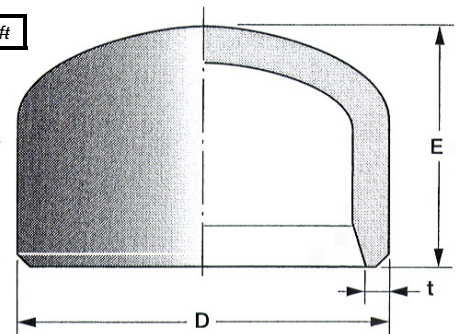
ASTM A 234 Grade WP11 CL.1

CARACTERISTIQUES

Suivant ANSI B 16 9

CHARACTERISTIC

As per ANSI B 16 9



Dimensions en mm

NPS (Nominal Pipe Size)	DN (Nominal Diameter)	Schedule Schedule	Diamètre Extérieur (Outside Diameter) D	Hauteur (Length) E	Epaisseur (Thickness) t	MASSE (Weight) (kg)	REFERENCE OBJET (Reference)
2	50	80	60,3	38	5,54	0,30	SA035303
2 1/2	65	80	73	38	7,01	0,50	SA035304
3	80	80	88,9	51	7,62	0,90	SA035298
4	100	80	114,3	64	8,56	2,00	SA035299
5	125	80	141,3	76	9,53	3,00	SA035300
6	150	80	168,3	89	10,97	4,00	SA035301
8	200	100	219,1	102	15,09	11,00	SA035302

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Certificat de réception suivant règlement ABS 2003

(4-6-1/7)

Certification of piping component as per ABS rules 2003

(4-6-1/7)

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Suivant règlement ABS 2003 (4-6-1/7)

As per ABS rules 2003 (4-6-1/7)

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ASTM A 234

ANSI B 16 9

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS

ETAT DE CONDITIONNEMENT

CONDITIONNING STATUS

COLISAGE

PACKAGING

Resp. Standardisation J. BELLANGER Le 01/07/04	Resp. Fonction Technique L. PERIO Le 01/07/04	Rev 0 (D.TINCE) Création du standard Rév. B et C : Modification du logo + copyright
--	---	--