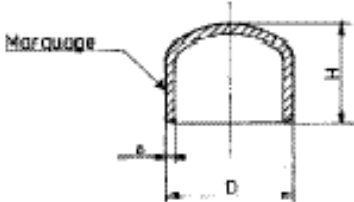
	CAPS A SOUDER EN ACIER				B 51.43.A1.02		REV. C	
STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD								

PRINCIPALES UTILISATIONS	<i>MAIN USES</i>	
Pour collecteurs, réchauffeurs à ailettes		
NAVIRE	<i>SHIP</i>	
MATIERE	<i>MATERIAL</i>	
ASTM A 234 WPB (TU 42 c) NFA 49 811		
CARACTERISTIQUES	<i>CHARACTERISTICS</i>	

Dimensions en mm

Dia. Alésage sortie réchauffeur	DN	Dimensions			Schedule	Masse Unit. Kg	Approv.	REFERENCE ARTICLE
		D	e	H				
60,3	50	60,32	8,71	38,1	2"SCH 160	0,55	AG.2	36930850

MARQUAGE	<i>MARKING</i>
Dimensions en pouce et schédule 2"SCH 160	

DN	TOLERANCES ANSI B 16-9 sur		
	D	e	H
40	+ 1,6 - 0,8	- 0,63	± 3,2

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur Sans <i>CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i> Without	FABRICANT Non imposé	REFERENCE Sans référence	ETAT DE LIVRAISON Chanfrein d'extrémité suivant ANSI B 16-9 Sans aucune protection <i>DELIVERY STATE</i>
	NORME DE REFERENCE ASTM A 234 ANSI B 16-9		ETAT DE CONDITIONNEMENT En vrac COLISAGE En container

Signé par : Le	Rev 0 : Document retranscrit en WORD Rév. B et C : Modification du logo + copyright
-------------------	--