

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

CASSE - SYPHON

SIPHON - BREAKER

B.55.20.U2.01	REV C	
		1/

PRINCIPALES UTILISATIONS Robinet d'arrosage dans locaux MAIN USES

watering valve in technical room

Annule et remplace les fiches techniques : Y.55.102 et Y.55.105

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Brass chromium plated **CHARACTERISTICS**

Fonctionnement sans pression

continue

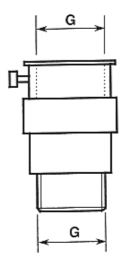
Laiton chromé

CARACTERISTIQUES

techniques.

No stop no pressure operation

DN	G Gaz de cyl.	Masse (Kg)	Référence objet
15	1/2	0.25	SA000445
20	3/4	0.25	3565378



DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

avec With

MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL

Resp.Standardisation: J. BELLANGER Le:16/06/2003

Resp.Fonction Technique:

Le:16/06/2003

L.PERRIO

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF Antipollution NF P 43-016 NF antipollution NF P 43-016

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

WATTS

SOCLA

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING

STATUS

Rév.: 2 (G.DAVID) Normes françaises Antipollution.

Rév. B: Modification du logo + copyright Rév. C: (CLF) Modification du logo + copyright