

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage

MAIN USES

Scupper system

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Corps : Laiton matricé, chromé
sur nickel

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body : Chrome plated drop-
forged brass

CARACTERISTIQUES

Fermeture automatique

Fluide : eau

Pression maxi 4 à 5 bars

Temps d'écoulement 15 s.

Etanchéité par joint torique

Filetage gaz cylindrique suivant

NF E 03 005

CHARACTERISTICS

Automatic closing

Fluid : water

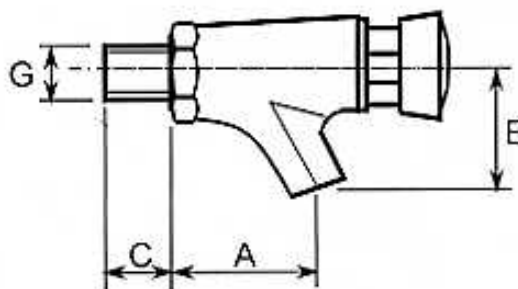
Max pressure : 4 / 5 bars

Flowing time 15 s.

O – ring seal

Cylindrical gas threaded as per

NF E 03 005



Dimensions en mm

G Filetage Gaz cyl.	DN	A	B	C	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
G 3/8"	10	59	45	15	0,47	SA000659
G 1/2"	15	59	45	15	0,47	SA000660

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Sans / No document

FOURNISSEURS / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE
Presto / Presto 504 - 32000
Presto 504 - 33000

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS

ETAT DE CONDITIONNEMENT

CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans / No agreement

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

NF E 03 005

COLISAGE

PACKAGING

Resp. Standardisation :
J.HUBERTY
Le : 05.05.95

Rev. 1 (CJP) Reprise du document en PAO et références en SIA
Rév. B : Modification du logo + copyright
Rév. C : (L.ANDRE le 23/11/09) changement de logo et copyright