

EDF GDF SERVICES
Centre d'Expertise Technique Gaz

AUTORISATION D'EMPLOI

N° 2000-045/JV

Désignation du matériel : Robinet DN 25
Norme ou spécification : NF EN 331, SROB100, 102, 104, 107, 108
Constructeur : CHUCHU DECAYEUX
Type ou référence : Type E, E1, EA, E1A, M, C, CM
Unité de production : WOINCOURT - 80520

Un échantillon du matériel ci-dessus désigné, réputé conforme au dossier d'identification (D.I.) :

Date :

Références :

a subi avec succès les essais de conformité prévus dans la norme et/ou spécification.

Référence du dossier d'essais de conformité : Rapport d'essais CSTB n° HS 00-013

Les dispositions adoptées par le Constructeur, en vue d'assurer la permanence des caractéristiques et performances de ce matériel pour sa fabrication en série industrielle, ont été évaluées.

Fiche d'évaluation « qualité » : EG/QFS/00/021/A

Documents complémentaires :

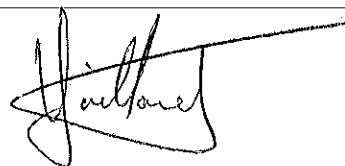
D.I. pour le lancement de la série industrielle : ROB 25 0050 du 2/05/00

En conséquence, le Centre d'Expertise Technique Gaz (CETG) autorise l'emploi de ce matériel sur les réseaux de distribution de gaz exploités par EDF GDF SERVICES.

Le maintien de l'autorisation d'emploi est subordonné aux conditions écrites dans le document intitulé : "Conditions d'autorisation d'emploi et de suivi des matériels et outillages utilisés sur les réseaux de distribution de gaz" du 22 Octobre 1996, à la permanence des dispositions ci-dessus et au comportement satisfaisant du matériel en exploitation.

Date : 19 juin 2000

Le Chef de Centre



J.M. BAILLARD

Vu 
21-6-00

EDF GDF SERVICES
Centre d'Expertise Technique Gaz

AUTORISATION D'EMPLOI

N° 2000-045/JV 

Désignation du matériel : Robinet DN 25
Norme ou spécification : NF EN 331, SROB100, 102, 104, 107, 108
Constructeur : CHUCHU DECAYEUX
Type ou référence : Type E, E1, EA, E1A, M, C, CM
Unité de production : WOINCOURT - 80520

Un échantillon du matériel ci-dessus désigné, réputé conforme au dossier d'identification (D.I.) :

Date :

Références :

a subi avec succès les essais de conformité prévus dans la norme et/ou spécification.

Référence du dossier d'essais de conformité : Rapport d'essais CSTB n° HS 00-013

Les dispositions adoptées par le Constructeur, en vue d'assurer la permanence des caractéristiques et performances de ce matériel pour sa fabrication en série industrielle, ont été évaluées.

Fiche d'évaluation « qualité » : EG/QFS/00/021/A

Documents complémentaires :

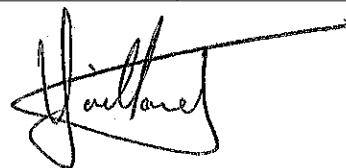
D.I. pour le lancement de la série industrielle : ROB 25 0050 du 2/05/00

En conséquence, le Centre d'Expertise Technique Gaz (CETG) autorise l'emploi de ce matériel sur les réseaux de distribution de gaz exploités par EDF GDF SERVICES.

Le maintien de l'autorisation d'emploi est subordonné aux conditions écrites dans le document intitulé : "Conditions d'autorisation d'emploi et de suivi des matériels et outillages utilisés sur les réseaux de distribution de gaz" du 22 Octobre 1996, à la permanence des dispositions ci-dessus et au comportement satisfaisant du matériel en exploitation.

Date : 19 juin 2000

Le Chef de Centre



J.M. BAILLARD