

Informations sur la stratégie de recherche

Phase pilote (cf. JO OEB 2015, A86)

La nature des indications contenues sur cette feuille pourra varier au cours du projet pilote afin d'améliorer l'utilité de ce nouveau service.

Numéro de la demande

PCT/FR2019/052856

TITRE DE L'INVENTION: CUVE ETANCHE ET THERMIQUEMENT ISOLANTE

DEMANDEUR: GAZTRANSPORT ET TECHNIGAZ

CLASSIFICATION CIB: F17C3/02, F17C13/00

EXAMINATEUR: Nicol, Boris

BASES DE DONNÉES CONSULTÉES: EPODOC, WPI

SYMBOLES DE LA CLASSIFICATION DÉFINISSANT L'ÉTENDUE DE LA RECHERCHE:

CIB:

CPC: F17C3/027, F17C2201/0157, F17C2201/052, F17C2203/0358, F17C2221/033, F17C2223/0161, F17C2223/033, F17C2260/013, F17C2270/0107, F17C13/004, F17C2203/0631, F17C2209/221, F17C2260/018

FI/F-TERMS:

MOTS-CLÉS OU AUTRES ÉLÉMENTS FIGURANT DANS L'INVENTION:

Detail of the junction of walls having an angle different from 90° with respect to each other, and in particular of the junction of the corrugations, in a wall panel tank.