

# Projet #85: Fabrication de robinets et raccords en laiton



**Contact:** M. El Housni Lhoussaine

**Division:** Industries de Matériaux



06 68 28 09 15



elhousni@mcinet.gov.ma

## Description du projet



Fabrication de robinets et raccords en laiton. Les étapes de fabrication incluent la fabrication du noyau, le coulage du laiton, le sciage, l'usinage, le meulage, le polissage, le chromage, l'assemblage et les essais qualité. En amont, une phase de conception / design est nécessaire afin de créer le produit

Code HS: 8481

## Filière

Industrie Mécanique et  
Métallurgique (aval)

## Sous-filière

Cuivre et aluminium



## Indicateurs financiers (estimatif<sup>3</sup>)

**Investissement potentiel**

~20 - 25 Mn MAD

**Chiffre d'affaire potentiel**

~60 - 70 Mn MAD

**Marge brute potentielle**

~15% - 20%



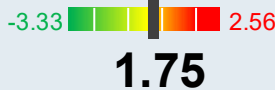
## Faits marquants

- Opportunité d'améliorer la compétitivité du secteur par la structuration de la collecte et de la distribution de la matière première aujourd'hui principalement effectuée par des petits collecteurs ;
- Disponibilité de la matière première ;
- Marché local représentant des volumes importants.



## Complexité du produit<sup>2</sup>

Indice de complexité (PCI)<sup>1</sup>  
Harvard Economic  
Complexity



## Principaux intrants requis

- ✓ Laiton
- ✓ Manette, Tirette
- ✓ Corps
- ✓ Vidage



## Principaux avantages d'investissement

### Subventions

- Programme ISTITMAR  
PME ou TPE, selon le CA

### Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

### Foncier potentiel

- PI Had Soualem
- PI Selouane
- PIA Drarga

### Financement

- Mezzanine PME

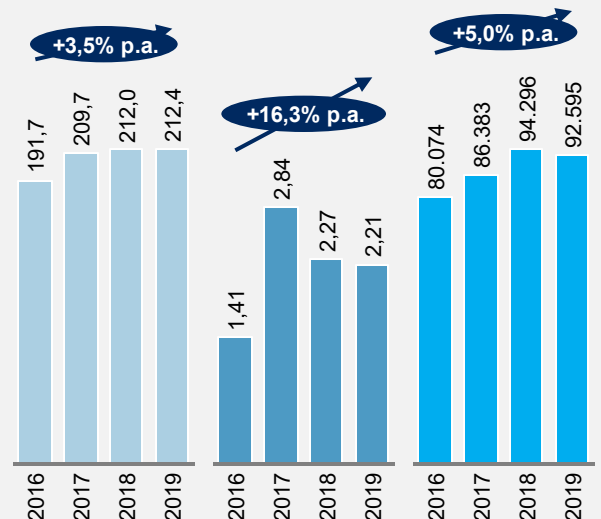


## Croissance et taille du marché<sup>2</sup>

**Imports Maroc**  
(USD, Mn)

**Exports Maroc**  
(USD, Mn)

**Echanges mondiaux**  
(USD, Mn)



1 Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. Le PCI est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays. Les produits les plus complexes, ceux que seuls quelques pays peuvent produire, ont le PCI le plus élevé (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 8481

3. Chiffres estimatifs issus de perspectives d'experts et d'industriels marocains au sein de ces filières. Les indicateurs financiers sont fournis à titre purement directionnel et informatif et ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie

Sources: Entretiens experts, Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche Presse