

TECH LOOSE WOOL et TECH LOOSE WOOL QN (BOURRE 725 QN ET 785 NE)

Description

Les bourres en vrac sont destinées au calorifugeage de fours industriels et d'appareils selon la technique qui consiste à déverser et tasser l'isolant entre deux parois.

Nouvelles références	Anciennes références
TECH Loose Wool	Bourre 725 QN
TECH Loose Wool QN	Bourre 785 NE

Caractéristiques

Ces isolants en laines minérales de verre ne comportent aucun liant. La cohésion des fibres se fait exclusivement par enchevêtrement et par l'adjonction d'une fine pellicule d'huile minérale. Seule le **TECH Loose Wool QN** (Bourre 785 NE) se distingue par l'absence totale d'huile et de toute autre matière organique.



Performances feu

Euroclasse A1 pour le TECH Loose Wool

Euroclasse A1 pour le TECH Loose Wool QN

Ce qui signifie :

- Aucune contribution, y compris dans un feu entièrement développé.
- Sensé satisfaire automatiquement aux autres classes inférieures.



Conditionnement

Produits	Bourre 725 QN	Bourre 785 NE
kg/sac	10	8

Contact :

Service commercial : 00 213 770 261 623

Service technique : 00 213 770 760 584

Fax : 00 213 23 27 44 14

Adresse E-mail : solisodz@gmail.com / contact@solisoalgerie.com

Site Web : www.solisoalgerie.com

Siège Social : 69. Rue des martyrs, GUEROUAOU.BLIDA