

Isolation

Jaquette pour Coude 90°

JC90

- **JC90** : Jaquette en 6/10 pour coude 90°.
- Utilisation recommandée pour l'isolation mécanique des réseaux d'eau glacé et d'eau chaude.
- Bordures moulurées mâle/femelle et perforées pour un assemblage aisément par vis ou rivets.
- **Dimension** : Diamètre extérieur du raccord à calorifuger + 2 x l'épaisseur de l'isolant.



Article famille : HEC

JC90

--

-

ProduitJaquette pour Coude
90°**Traitement**

- 0 : Neutre
1 : Peint epoxy blanc RAL 9010
2 : Autres couleurs RAL

Dimension

Ø Conduit + 2 x l'épaisseur
de l'isolant

Matière

- G1 : Acier Galvanisé Z100
G2 : Acier Galvanisé Z275
A : Aluminium
X : Acier Inox 304
Y : Acier Inox 316