

Désignation :

Cheville à frapper EJOT® DH



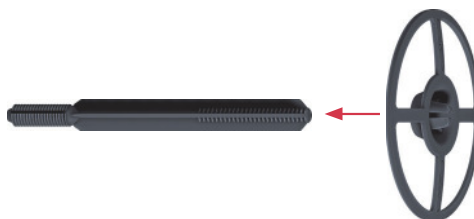
Application :

- Fixation mécanique d'isolant souple et semi-rigide
- Supports pleins et creux
- Epaisseurs d'isolant de 60 à 300 mm

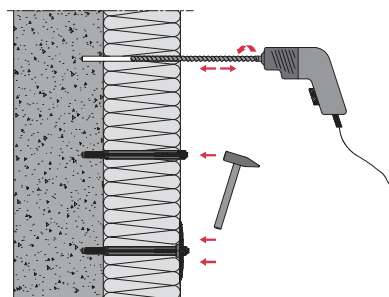
Caractéristiques :

- Diamètre de perçage 8 mm
- Profondeur de perçage 40 mm
- **Profondeur d'ancrage 30 mm**
- Diamètre de la rosace 90 mm
- Résistance caractéristique 0,2 kN
- Coefficient de transmission thermique 0,0001 W/K

Montage :



- Fixation d'une isolation simple peau



- Fixation d'une isolation double peau, avec une rosace intermédiaire

