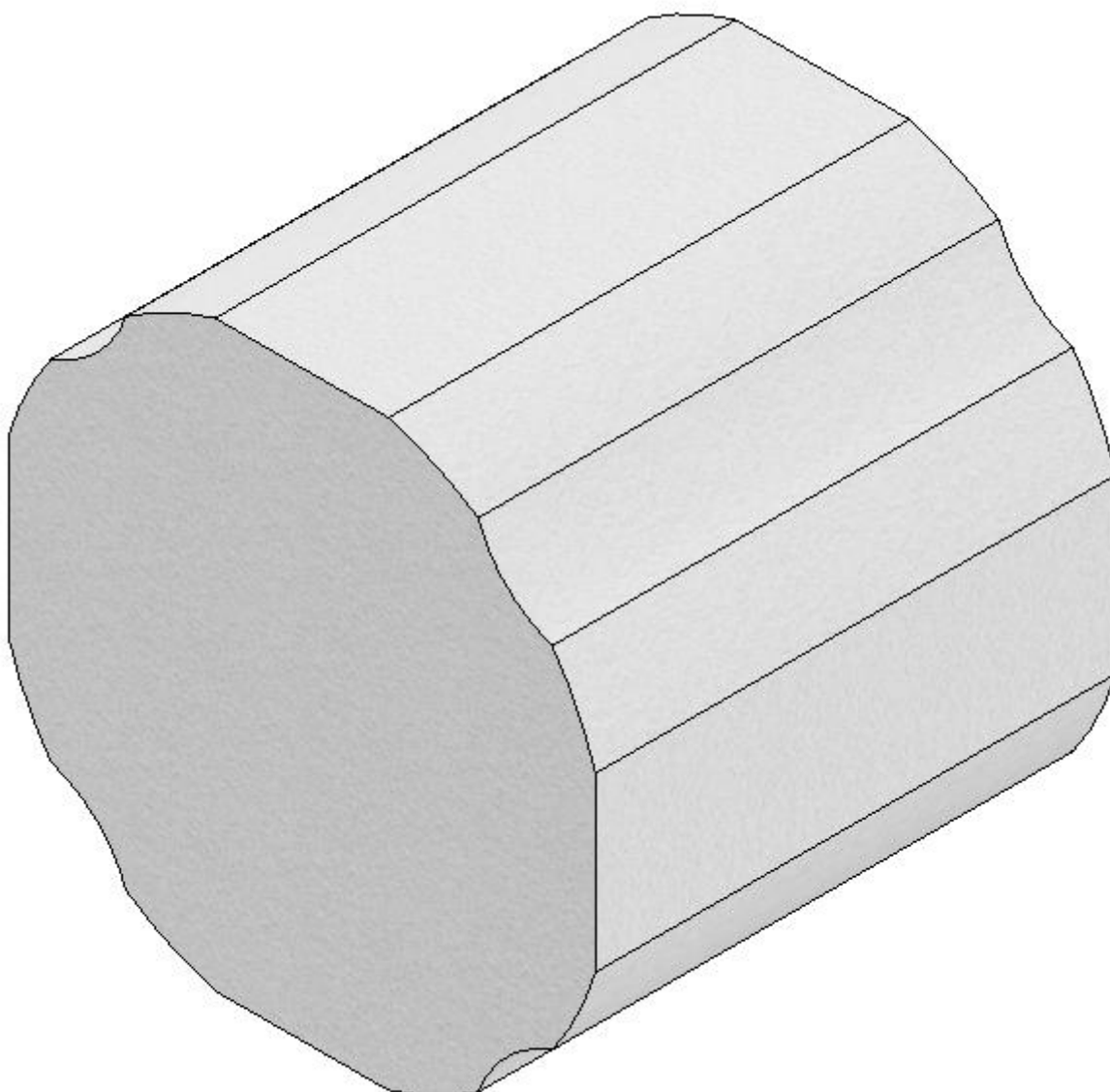
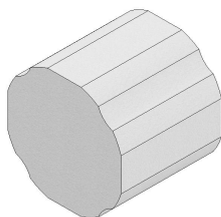


Kal70

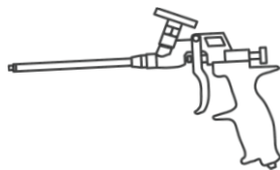
by Arctic®



MATERIEL NECESSAIRE



KAL70



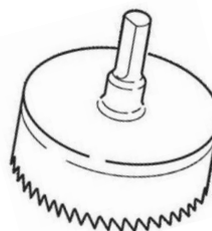
FOAM GUN



FOAM 590



PERCEUSE

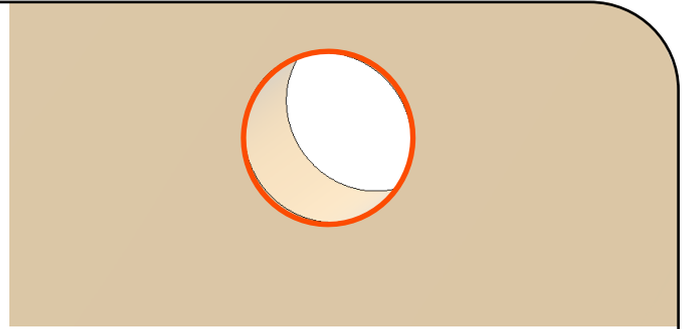
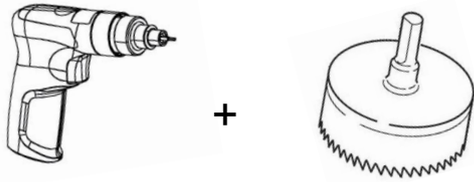


SCIE CLOCHE

INFORMATIONS KAL70			INFORMATIONS COLLES		
DIMENSIONS (Ømm x mm)	CONDUCTIVITE THERMIQUE (λ)	RESISTANCE A LA COMPRESSION (2%)	CAPACITE	RESISTANCE MAXIMUM (ISO 37)	CONSOMMATION POUR UTILISATION STANDARD
Ø70 x 60	Compacfoam 140		Foam 590 :		
	0,041 W/m.K	1,2 N/mm ²	750 ml	0,12 N/mm ²	~ 65 m linéaire

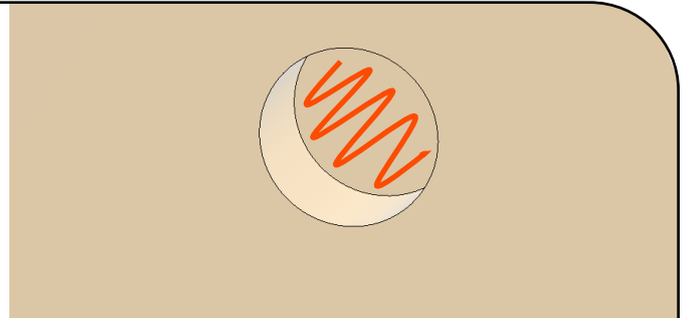
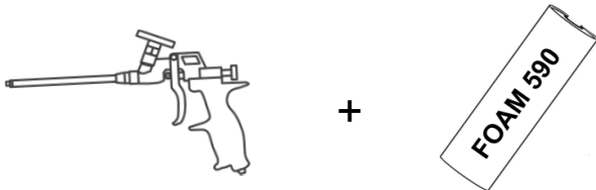
POSE DE LA KAL70

①



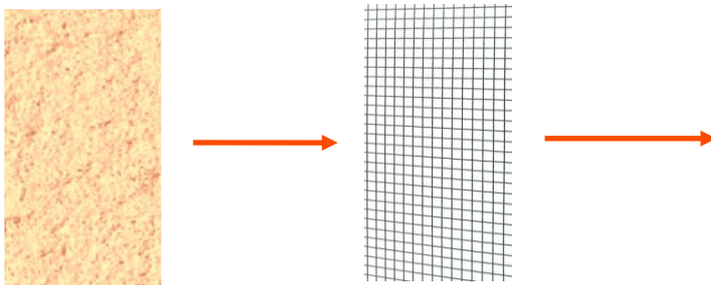
Réaliser un trou de Ø7cm dans l'ITE à l'aide d'une scie cloche

②



Appliquer la mousse Foam 590 dans le trou

③



Positionner la Kal70 dans l'ITE
Réaliser l'entoilage

Konseil : Positionner une vis au centre de la Kal pour la retrouver facilement enduit terminé
Traiter la sous-couche et appliquer l'enduit décor