

Isolation de robinetterie PIR avec enveloppe PVC

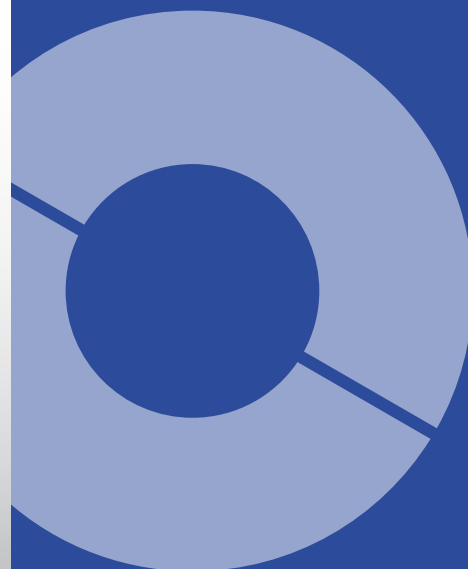
- **rapide**
- **propre**
- **économique**

Champ d'application typique

Isolation de robinetterie pour éviter des pertes d'énergie dans la technique du bâtiment, dans le domaine de l'habitat et de l'industrie

Avantages

- Montage rapide
- Avec fermeture Velcro
- Des trous peuvent simplement être percés avec des forets étagés
- Toujours démontable pour travaux de service
- Grand effet d'isolation sur peu de place
- Résistant contre des dommages mécaniques
- Lisse, facile à nettoyer et de ce fait hygiénique
- De tous les isolants connus la mousse dure PU dispose de la plus petite conductivité calorifique (jusqu'à 35 % de perte d'énergie en moins)



Données techniques

Matière	Mousse dure en polyuréthane avec enveloppe PVC		
Caractéristique	Valeur	Unité	Méthode d'essai
Conductivité thermique PIR			DIN52612
Température au milieu 10°C	0.032	W/m*K	
Température au milieu 20°C	0.033	W/m*K	
Température au milieu 40°C	0.035	W/m*K	
Classe de feu PVC / PU	5.2 / 5.2	--	AEAI*
Température			
Température de la robinetterie	jusqu'à +100 °C		
Température ambiante	-20 jusq. +65 °C		

* Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Assortiment

Typ FA / AK pour robinetterie à brides

Largeur, profondeur : 150 - 350 mm
Hauteur : 150 - 700 mm
Épaisseur d'isolation : 20 / 30 / 40 / 50 / 60 mm



Typ MV universel pour robinetterie taraudées

Dimensions : 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 2"



Texte d'appel d'offre

Isolation de robinetterie elribox® comprenant deux demi-coquilles en mousse dure PU avec surface en matière synthétique grise claire. La fixation se fait par des bandes avec fermeture Velcro. L'isolation est à tout moment démontable et remontable pour des travaux de service et de réparation.

Indications d'application

Les éléments d'isolation en 2-4 pièces démontables sont fixés avec des bandes noires en matière synthétique avec la fermeture Velcro pratique.

Vous pouvez isoler de la robinetterie variée avec peu de modification de l'élément de base elribox®. L'elribox® peut être percé librement et selon besoin aussi raccourci ou subdivisé.

Les mesures exactes et les subdivisions des éléments d'isolation peuvent être indiquées lors de la commande moyennant la feuille de mesures préparée. Nous coupons l'elribox® FA sur demande dans notre atelier selon vos indications, les perforations sont à faire sur place.

Photo thermique avec robinetterie non-isolée

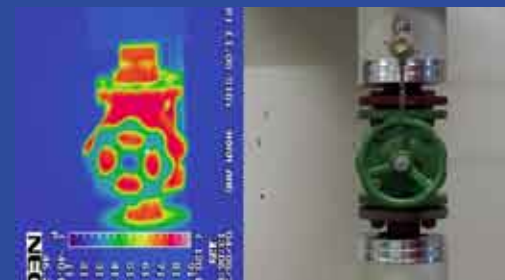
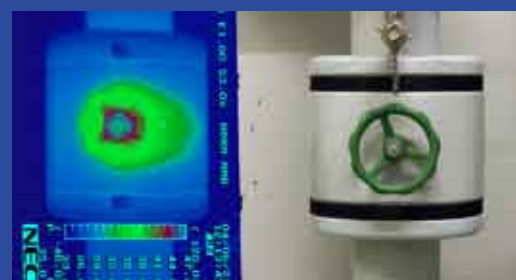


Photo thermique avec robinetterie isolée



Accessoires

Appareil à couper des cercles
Pointe de centrage
Foret étagé HSS



Elri AG • Isoliersysteme
Gewerbstrasse 3
CH-4552 Derendingen
Tel. +41 (0)32 681 33 11
Fax. +41 (0)32 682 15 05
info@elri.ch • www.elri.ch

elri
Isoliersysteme