

## MypoTHERM® Fourreau PE

avec pare-vapeur

**Application**

- Protection des conduits contre les contraintes mécaniques, la formation d'eau de condensation et la corrosion
- Pour l'isolation de tubes droits et coudés avant le montage

**Avantages**

- L'isolation rapide et économique des grandes longueurs de tuyauterie
- Excellente stabilité de dimensions
- Polyéthylène à alvéoles fermées

- Résistant à la déchirure et extrêmement stable grâce à son revêtement haute résistance
- Protection particulièrement fiable contre les eaux de condensation et la corrosion
- Le film protecteur intérieur garantit le collage simple sur le tube et évite de percer le matériau isolant
- Rupture des ponts phoniques à travers le crépi et le mortier
- Economique par une pose rationnelle et bon marché à partir du rouleau

**Informations Techniques**

Résistance à la température	-40 °C à +95 °C
Classement au feu	E selon EN 131501
Conductivité thermique	$\lambda = 0,041 \text{ W/mK}$

Épaisseur d'isolation [mm]	Diamètre nominal	Pour diamètre extérieur du tube [mm]	Convient jusqu'au diamètre de la douille [mm]	Longueur [m/rouleau]	Contenu [Rouleaux]	Code article	Conditionnement	Unité
4	12 mm	12 - 15	17	10	20	122170	1	Sac
	3/8"	16 - 18	21			122189		
	1/2"	20 - 22	25			122162		
	3/4"	25 - 28	31			122178		
	1"	32 - 35	39			122134		
	1 1/4"	38 - 43	45			122150		
	1 1/2"	44,5 - 49	50		122142			
	DN 50	58 - 63,5	64		122225			
	DN 70	76,1 - 78	89		122237			
	DN 90	88,9 - 100	105		122249			
	DN 100	110 - 114,3	126		122197			

