



Support isolant élastomère Sagical avec collier - SKC

Ensemble supports isolants Sagical et collier composé de :

- Support isolant en PIR pour la partie centrale et deux couronnes de mousse élastomère collées de chaque côté et revêtu d'un pare-vapeur noir

- Collier en acier galvanisé avec 2 vis et écrou M8/M10

Pose facilitée grâce à la fermeture du support par recouvrement auto-adhésif Liaison parfaite entre isolant et support par collage sans risque de pont thermique

Conçu pour les épaisseurs standards d'isolant élastomère

Distance maximum préconisée entre 2 supports :

Jusqu'au Ø 114 mm : 1,5 m

Entre Ø 125 mm et Ø 160 mm : 2,5 m.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

URL Video Produit ou Article https://youtu.be/Q9G_Y45qXpU

Applications

- Pour le supportage de tuyauteries calorifugés avec manchon isolant permettant de maintenir la barrière à la diffusion de vapeur d'eau pour empêcher les phénomènes de condensation dus aux ponts thermiques.



Références produit

Référence	Diamètre intérieur	Epaisseur isolant manchon
702153	160	13
702154	12	13
702155	15	13
702156	18	13
702157	22	13
702158	28	13
702159	35	13
702160	42	13
702161	48	13
702162	54	13
702163	60	13
702164	64	13
702165	76	13
702166	80	13
702167	89	13
702168	102	13
702169	108	13
702170	114	13
702171	12	19
702172	15	19
702173	18	19
702174	22	19
702175	28	19
702176	35	19
702177	42	19
702178	48	19
702179	54	19
702180	60	19
702181	64	19
702182	76	19
702183	80	19
702184	89	19
702185	102	19
702186	108	19
702187	18	25
702188	22	25
702189	28	25
702190	35	25
702191	42	25
702192	48	25
702193	54	25
702194	60	25
702195	64	25



Référence	Diamètre intérieur	Epaisseur isolant manchon
702196	76	25
702197	89	25
702198	114	25
702199	18	32
702200	22	32
702201	28	32
702202	35	32
702203	42	32
702204	48	32
702205	54	32
702206	60	32
702207	64	32
702208	76	32
702209	89	32
702210	102	32
702211	108	32
702212	114	32
130224	22	40
130225	28	40
130226	35	40
130227	42	40
130228	48	40
130229	54	40
130230	60	40
130231	64	40
130235	67	40
130238	70	40
130232	76	40
130233	80	40
130234	89	40
130236	108	40
130237	114	40
130239	125	40
130240	140	40
130241	160	40
130242	168	40