

Produits **KISODUR PIR Coquilles**

Conductivité thermique, valeur utile ¹⁾ λ_0 W/(m·K) 0.027
 Comportement au feu / Groupe D₁-S2,d0 / RF3

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site www.swisspor.ch, sous Produit / déclaration SIA.



Prix

Ø	Epaisseur d'isolation en mm							
	Pouce	mm	m ¹ /Ct	20 CHF/m ¹	m ¹ /Ct	30 CHF/m ¹	m ¹ /Ct	40 CHF/m ¹
		12	92	4.60	44	7.00	27	10.50
		15	84	4.60	42	7.50	27	10.90
	3/8	17/18	70	4.90	40	7.90	24	11.40
	1/2"	21/22	64	5.60	35	8.30	24	12.00
		24	64	6.00	35	8.70	24	12.60
		25	57	6.30	35	8.70	24	12.60
	3/4"	27/28	57	6.30	30	9.40	20	13.40
		30	50	6.70	30	9.70	20	15.10
	1"	33	50	7.00	30	10.20	18	15.30
		35	48	7.40	26	10.60	18	15.60
		38	48	7.50	26	11.00	16	16.00
		40	44	7.90	25	11.40	16	16.60
	1 1/4"	42	44	7.90	24	11.40	16	16.60
		44	40	8.00	24	12.00	16	17.10
	1 1/2"	48	35	8.40	24	12.40	15	17.90
	1 3/4"	52	35	8.50	22	12.90	15	18.60
		54	35	9.00	20	13.60	14	18.90
		57	30	9.10	20	13.90	14	19.40
	2"	60	30	9.50	20	14.20	13	19.80
		64	30	9.90	20	14.80	12	20.60
	2 1/4"	70	24	10.10	18	14.90	12	21.20
	2 1/2"	76	24	10.50	15	15.30	12	22.00
	2 3/4"	83	20	11.10	14	15.80	10	22.50
	3"	89	20	11.30	13	16.60	10	23.10
		90	18	12.30	13	17.50	9	24.30
	3 1/4"	95	18	13.90	12	18.60	9	25.70
	3 1/2"	102	15	14.70	12	18.90	8	26.30
	3 3/4"	108	15	15.50	10	19.60	7	27.00
		110	15	15.60	10	19.80	7	27.60
	4"	114	14	16.90	10	21.70	7	29.10
		117	13	19.70	9	23.80	7	31.40
	4 1/4"	121	12	20.10	9	24.40	7	32.60
		127	12	21.00	8	26.30	6	34.30
		133	10	21.90	8	27.70	6	34.70
		136	10	22.30	7	28.00	6	35.90
	5"	140	10	23.10	7	28.70	6	36.80
		144	10	24.70	7	29.40	6	37.40
		152	8	25.50	7	30.80	5	39.90
		159	8	26.30	6	31.90	5	40.30
		160	8	26.30	6	31.90	5	40.30
	6"	168	8	29.30	6	36.80	5	46.10
	8"	219	5	40.60	4	50.30	3	58.50
	10"	273	4	54.70	3	67.40	2.5	77.80
	12"	324	2	67.30	2	85.50	2	96.40

■ Délai de livraison sur demande

Qualité : Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³
Format : Longueur 1000 mm
Emballage : Carton
Densité
80 kg/m³ : sur demande
Autres
dimensions : sur demande

Produits **KISODUR PIR Coquilles**

Conductivité thermique, valeur utile ¹⁾ λ_0 W/(m·K) 0.027
 Comportement au feu / Groupe D₁-S2,d0 / RF3

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site www.swisspor.ch, sous Produit / déclaration SIA.



Prix

Ø	Epaisseur d'isolation en mm					
	50		60		80	
Pouce mm	m ¹ /Ct	CHF/m ¹	m ¹ /Ct	CHF/m ¹	m ¹ /Ct	CHF/m ¹
12	18	15.70				
15	18	15.70				
3/8	17/18	16	12	22.70		
1/2"	21/22	16	12	28.40		
24	16	17.80	12	29.40		
25	15	17.80	12	29.40		
3/4"	27/28	15	12	30.20		
30	13	19.20	10	31.60		
1"	33	19.50	10	31.90		
35	13	20.30	10	32.20		
38	13	20.70	10	32.40		
40	13	20.80	9	32.70		
1 1/4"	42	12	9	32.70		
44	12	22.30	9	33.10		
1 1/2"	48	11	8	33.30		
1 3/4"	52	11	8	33.70		
54	11	25.60	8	33.90		
57	10	26.20	7	34.40		
2"	60	9	7	34.80	5	48.90
64	9	28.00	7	35.30	4	51.10
2 1/4"	70	9	7	35.70	4	51.40
2 1/2"	76	8	7	36.30	4	51.70
2 3/4"	83	8	6	36.80	4	53.50
3"	89	7	6	37.10	4	56.50
90	7	35.20	6	38.80	4	59.60
3 1/4"	95	7	6	38.80	4	62.20
3 1/2"	102	6	5	39.50	3	63.60
3 3/4"	108	6	5	39.80	3	65.00
110	6	36.80	5	40.60	3	66.20
4"	114	6	5	42.40	3	66.80
117	6	40.00	5	44.00	3	67.40
4 1/4"	121	6	4	46.70	3	68.20
127	6	44.00	4	47.30	3	69.20
133	5	46.10	4	47.80	3	69.60
136	5	46.40	4	49.70	3	70.40
5"	140	5	4	53.50	3	71.40
144	5	49.10	4	56.30	3	74.60
152	4	51.80	3	58.60	3	78.20
159	4	53.90	3	61.10	2.5	81.50
160	4	53.90	3	61.10	2.5	81.50
6"	168	4	3	66.20	2.5	84.70
8"	219	3	2.5	81.50	1.5	101.60
10"	273	2	1.5	103.50	1	127.00
12"	324	1.5	1.5	123.10	1	151.40

■ Délai de livraison sur demande

Qualité : Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³
Format : Longueur 1000 mm
Emballage : Carton
Densité
80 kg/m³ : sur demande
Autres dimensions : sur demande