

**Produits**
**KISODUR PIR Coudes universels 90°**

 Conductivité thermique, valeur utile <sup>1)</sup>
 $\lambda_0$ 

W/(m·K)

0.027

Comportement au feu / Groupe

 D<sub>i</sub>-S2,d0 / RF3

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

**Prix**


Ø			Epaisseur d'isolation en mm					
			20		30		40	
Pouce	mm	Type	Pces/Carton	CHF/Pce	Pces/Carton	CHF/Pce	Pces/Carton	CHF/Pce
	15	SBWP	270	3.60	150	3.80	100	4.90
( <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	17/18	SBWP	220	3.60	150	3.80	90	4.90
( <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	21/22	SBWP	200	3.70	120	4.20	80	5.10
( <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	27/28	SBWP	120	3.80	80	4.40	60	5.40
(1"	33	SBW	140	4.40	90	4.90	60	5.90
	33/35	SBWP	90	4.40	60	4.90	40	5.90
	38	S	200	4.40	140	4.90	100	5.90
1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	42	SBWP	60	5.10	40	5.80	30	6.80
1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	48	SBW	70	5.80	45	6.30	35	7.70
	54	SBWP	60	6.50	40	7.00	30	8.70
	57	S	100	6.80	78	7.40	50	9.20
2"	60	SBW	50	7.30	36	8.00	25	9.80
	64	S			50	8.50	40	10.40
	70	S	60	8.60	40	9.30		
2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	76	SBWP	36	9.80	24	10.50	14	13.30
3"	89	SBWP	16	11.30	12	13.60	10	16.10
	102	S	20	12.00	16	14.70		
	108	S	20	12.80	16	15.50	16	21.50
	110	S	20	13.10	16	15.80	15	21.90
4"	114	SBW	12	15.00	12	21.00	10	25.80
4"	114	S						
4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	127	S	15	21.00	15	26.20	10	31.40
	133	S	15	22.00	15	27.40	10	32.90
5"	140	S			10	31.40	10	37.90
	159	S	10	26.30	8	41.90		
6"	168	S			7	55.30	7	65.50
	219	S			3	113.80	3	125.30

■ Délai de livraison sur demande

**Qualité :**

 Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m<sup>3</sup>
**Emballage:**

Carton

**Type:**

S=coude soudé

B=coude avec pas de vis

W=coude en équerre

P=coude à sertir

SBWP=coude universel

**Produits** **KISODUR PIR Coudes universels 90°**

Conductivité thermique, valeur utile <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.027
Comportement au feu / Groupe			D <sub>1</sub> -S2,d0 / RF3

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

**Prix**



Ø		Type	Epaisseur d'isolation en mm					
			50		60		80	
Pouce	mm		Pces/Carton	CHF/Pce	Pces/Carton	CHF/Pce	Pces/Carton	CHF/Pce
	15	SBWP						
( <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "	17/18	SBWP	80	5.90				
( <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	21/22	SBWP	45	6.20				
( <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	27/28	SBWP	45	6.60				
(1"	33	SBW	40	7.00				
	35	SBWP	30	7.00				
	38	S						
1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "	42	SBWP	20	7.40				
1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	48	SBW	28	9.30	16	11.10		
	54	SBWP	20	10.40				
	57	S	40	10.90	20	15.50		
2"	60	SBW	18	12.30	16	15.50		
	64	S	30	13.40				
	70	S						
2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	76	SBWP	12	18.40	8	20.40	8	30.70
3"	89	SBWP	8	23.60	8	27.70	6	34.50
	102	S						
	108	S	10	24.30	10	30.90	7	38.30
	110	S						
4"	114	SBW	10	32.30	8	33.90		
4"	114	S					6	38.70
4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	127	S						
	133	S	8	37.10	6	42.80	5	71.30
5"	140	S	7	41.90	6	49.60	4	73.80
	159	S	5	55.70				
6"	168	S	5	68.10	5	79.90	3	125.70
	219	S	3	129.20	2	138.70		

■ Délai de livraison sur demande

**Qualité :** Mousse dure de PIR rigide coudes universels env. 33 kg/m<sup>3</sup>  
**Emballage:** Carton  
**Type:** S=coude soudé  
 B=coude avec pas de vis  
 W=coude en équerre  
 P=coude à sertir  
 SBWP=coude universel