



swisspor



Liste de prix technique du bâtiment 2026

Version 1

Produits swisspor sur la liste des eco-produits

Cette démarche souligne l'engagement de swisspor dans l'écologie. Tous les produits enregistrés peuvent être utilisés dans les constructions labellisées Minergie Eco et Eco CFC, ceux portant avec la qualification „Base” n'enfreignent aucun critère d'exclusion; ceux portant la qualification „eco 2” sont bons et ceux „eco 1” sont très bons. Ces critères revêtent une importance particulière à nos yeux car c'est aujourd'hui que nous construisons le bâtiment de demain.



Vous trouverez de plus amples informations sur ce thème sous:

www.eco-bau.ch | Instruments | Eco-produits | Répertoire des produits eco

Prix :

TVA non comprise

Les suppléments sont facturés au prix net.

Informations importantes :

Version 1 - prix valables dès le 1er janvier 2026.

Pour des applications particulières ou l'utilisation non-standard, notre produit doit être posé selon les normes de sécurité par le monteur qui en assume la responsabilité.

Ce sont nos conditions de vente et de livraison qui font foi. Veuillez consulter les pages 72 – 73 !
Sous réserve de modifications

Photo couverture:
© Sandra Culand

Index

swissporKISODUR PIR	Page
swissporKISODUR PIR	8 – 19
Accessoires KISODUR PIR	20 – 25
 swissporKISODUR PIR Alu	
swissporKISODUR PIR Alu	30 – 59
Accessoires KISODUR PIR Alu	60
 Isolation – Flocons	
swissporROC	66
 Annexes	
Conditions de vente et de livraison	72 – 73
Lieux avec supplément pour accès difficile / montagne	74 – 75
Coordonnées / service clientèle	76

swissporKISODUR PIR



swissporKISODUR PIR

N°	Contenu	Page
1	swissporKISODUR PIR	8 – 19
2	Accessoires KISODUR PIR	20 – 25

Produit			KISODUR PIR Coquilles
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



					Epaisseur d'isolation 20 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102165		12	1 000	92	5.40
102206		15	1 000	84	5.40
102227	3/8"	17/18	1 000	70	5.80
102251	1/2"	21/22	1 000	64	6.60
102264		24	1 000	64	7.10
102270		25	1 000	57	7.40
102284	3/4"	27/28	1 000	57	7.40
102297		30	1 000	50	7.90
102310	1"	33	1 000	50	8.20
102315		35	1 000	48	8.70
102320		38	1 000	48	8.80
102325		40	1 000	44	9.30
102330	1 1/4"	42	1 000	44	9.30
102335		44	1 000	40	9.40
102340	1 1/2"	48	1 000	35	9.90
102349	1 3/4"	52	1 000	35	10.00
102354		54	1 000	35	10.60
102360		57	1 000	30	10.70
102365	2"	60	1 000	30	11.20
102371		64	1 000	30	11.60
102380	2 1/4"	70	1 000	24	11.90
102386	2 1/2"	76	1 000	24	12.30
102396	2 3/4"	83	1 000	20	13.00
102403	3"	89	1 000	20	13.30
102409		90	1 000	18	14.50
102418	3 1/4"	95	1 000	18	16.30
102111	3 1/2"	102	1 000	15	17.30
102118	3 3/4"	108	1 000	15	18.20
102126		110	1 000	15	18.30
102133	4"	114	1 000	14	19.90
102139		117	1 000	13	23.10
102147	4 1/4"	121	1 000	12	23.60
102156		127	1 000	12	24.70
102170		133	1 000	10	25.70
102178		136	1 000	10	26.20
102186	5"	140	1 000	10	27.10
108341		144	1 000	10	29.00
102193		152	1 000	8	30.00
102200		159	1 000	8	30.90
102210		160	1 000	8	30.90
102219	6"	168	1 000	8	36.10
102245	8"	219	1 000	5	50.10
102277	10"	273	1 000	4	67.50
102302	12"	324	1 000	2	83.10

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu	DL-s2,d0		
Groupe de comportement au feu	RF3		

Prix



				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102166		12	1 000	44	8.20
102207		15	1 000	42	8.80
102228	3/8"	17/18	1 000	40	9.30
102252	1/2	21/22	1 000	35	9.80
102265		24	1 000	35	10.20
102271		25	1 000	35	10.20
102285	3/4"	27/28	1 000	30	11.00
102298		30	1 000	30	11.40
102311		33	1 000	30	12.00
102316		35	1 000	26	12.50
102321		38	1 000	26	12.90
102326		40	1 000	25	13.40
102331	1 1/4"	42	1 000	24	13.40
102336		44	1 000	24	14.10
102341	1 1/2"	48	1 000	24	14.60
102350	1 3/4"	52	1 000	22	15.20
102355		54	1 000	20	16.00
102361		57	1 000	20	16.30
102366	2"	60	1 000	20	16.70
102372		64	1 000	20	17.40
102381	2 1/4"	70	1 000	18	17.50
102387	2 1/2"	76	1 000	15	18.00
102397	2 3/4"	83	1 000	14	18.60
102404	3"	89	1 000	13	19.50
102410		90	1 000	13	20.60
102419	3 1/4"	95	1 000	12	21.90
102112	3 1/2"	102	1 000	12	22.20
102119	3 3/4"	108	1 000	10	23.00
102128		110	1 000	10	23.30
102134	4"	114	1 000	10	25.50
102140		117	1 000	9	28.00
102148	4 1/4"	121	1 000	9	28.70
102157		127	1 000	8	30.90
102171		133	1 000	8	32.50
102179		136	1 000	7	32.90
102187	5"	140	1 000	7	33.70
108342		144	1 000	10	34.50
102194		152	1 000	7	36.20
102201		159	1 000	6	37.50
102211		160	1 000	6	37.50
102220	6"	168	1 000	6	45.40
102246	8"	219	1 000	4	62.10
102278	10"	273	1 000	3	83.20
102303	12"	324	1 000	2	105.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit			KISODUR PIR Coquilles
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



					Epaisseur d'isolation 40 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102167		12	1 000	27	12.30
102208		15	1 000	27	12.80
102229	3/8"	17/18	1 000	24	13.40
102253	1/2"	21/22	1 000	24	14.10
102266		24	1 000	24	14.80
102272		25	1 000	24	14.80
102286	3/4"	27/28	1 000	20	15.70
102299		30	1 000	20	17.70
102312	1"	33	1 000	18	18.00
102317		35	1 000	18	18.30
102322		38	1 000	16	18.80
102327		40	1 000	16	19.50
102332	1 1/4"	42	1 000	16	19.50
102337		44	1 000	16	20.10
102342	1 1/2"	48	1 000	15	21.00
102351	1 3/4"	52	1 000	15	21.90
102356		54	1 000	14	22.20
102362		57	1 000	14	22.80
102367	2"	60	1 000	13	23.30
102373		64	1 000	12	24.20
102382	2 1/4"	70	1 000	12	24.90
102388	2 1/2"	76	1 000	12	25.90
102398	2 3/4"	83	1 000	10	26.40
102405	3"	89	1 000	10	27.10
102411		90	1 000	9	28.60
102420	3 1/4"	95	1 000	9	30.20
102113	3 1/2"	102	1 000	8	30.90
102120	3 3/4"	108	1 000	7	31.70
102129		110	1 000	7	32.40
102135	4"	114	1 000	7	34.20
102141		117	1 000	7	36.90
102149	4 1/4"	121	1 000	7	38.30
102158		127	1 000	6	40.30
102172		133	1 000	6	40.80
102180		136	1 000	6	42.20
102188	5"	140	1 000	6	43.20
108343		144	1 000	6	43.90
102195		152	1 000	5	46.90
102202		159	1 000	5	47.40
102212		160	1 000	5	47.40
102221	6"	168	1 000	5	56.90
102247	8"	219	1 000	3	72.10
102279	10"	273	1 000	2,5	96.00
102304	12"	324	1 000	2	119.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10} W/m·K	0.027	
Comportement au feu		DL-s2,d0	
Groupe de comportement au feu		RF3	

Prix



				Epaisseur d'isolation 50 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102168		12	1 000	18	18.40
102209		15	1 000	18	18.40
102230	3/8"	17/18	1 000	16	19.50
102254	1/2"	21/22	1 000	16	20.30
102267		24	1 000	16	20.90
102273		25	1 000	15	20.90
102287	3/4"	27/28	1 000	15	21.40
102300		30	1 000	13	22.60
102313	1"	33	1 000	13	22.90
102318		35	1 000	13	23.90
102323		38	1 000	13	24.30
102328		40	1 000	13	24.40
102333	1 1/4"	42	1 000	12	24.60
102338		44	1 000	12	26.20
102343	1 1/2"	48	1 000	11	27.30
102352	1 3/4"	52	1 000	11	28.30
102357		54	1 000	11	30.10
102363		57	1 000	10	30.80
102368	2"	60	1 000	9	31.70
102374		64	1 000	9	32.90
102383	2 1/4"	70	1 000	9	34.00
102389	2 1/2"	76	1 000	8	34.80
102399	2 3/4"	83	1 000	8	37.40
102406	3"	89	1 000	7	39.00
102412		90	1 000	7	41.40
102421	3 1/4"	95	1 000	7	41.80
102114	3 1/2"	102	1 000	6	41.80
102121	3 3/4"	108	1 000	6	42.40
102130		110	1 000	6	43.20
102136	4"	114	1 000	6	45.40
102142		117	1 000	6	47.00
102150	4 1/4"	121	1 000	6	50.20
102159		127	1 000	6	51.70
102173		133	1 000	5	54.20
102181		136	1 000	5	54.50
102189	5"	140	1 000	5	56.20
108344		144	1 000	5	57.70
102196		152	1 000	4	60.90
102203		159	1 000	4	63.30
102213		160	1 000	4	63.30
102222	6"	168	1 000	4	68.50
102248	8"	219	1 000	3	85.80
102280	10"	273	1 000	2	110.60
102305	12"	324	1 000	1,5	134.80

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit			KISODUR PIR Coquilles
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



Epaisseur d'isolation 60 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102235	3/8"	17/18	1 000	12	28.00
102255	1/2"	21/22	1 000	12	35.10
108339		24	1 000	12	36.20
108340		25	1 000	12	36.20
102288	3/4"	27/28	1 000	12	37.30
102301		30	1 000	10	39.00
102314	1"	33	1 000	10	39.40
102319		35	1 000	10	39.70
102324		38	1 000	10	40.00
102329		40	1 000	9	40.30
102334	1 1/4"	42	1 000	9	40.30
102339		44	1 000	9	40.80
102344	1 1/2"	48	1 000	8	41.10
102353	1 3/4"	52	1 000	8	41.60
102358		54	1 000	8	41.80
102364		57	1 000	7	42.40
102369	2"	60	1 000	7	42.90
102375		64	1 000	7	43.60
102384	2 1/4"	70	1 000	7	44.00
102390	2 1/2"	76	1 000	7	42.70
102400	2 3/4"	83	1 000	6	45.40
102407	3"	89	1 000	6	43.60
102413		90	1 000	6	47.90
102422	3 1/4"	95	1 000	6	47.90
102115	3 1/2"	102	1 000	5	48.70
102122	3 3/4"	108	1 000	5	49.10
102131		110	1 000	5	50.10
102137	4"	114	1 000	5	52.30
102143		117	1 000	5	54.30
102151	4 1/4"	121	1 000	4	57.60
102160		127	1 000	4	58.40
102174		133	1 000	4	59.00
102182		136	1 000	4	61.30
102190	5"	140	1 000	4	66.00
108345		144	1 000	4	69.50
102197		152	1 000	3	72.30
102204		159	1 000	3	75.40
102214		160	1 000	3	75.40
102223	6"	168	1 000	3	81.70
102249	8"	219	1 000	2,5	100.60
102281	10"	273	1 000	1,5	127.70
102306	12"	324	1 000	1	151.80

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



				Epaisseur d'isolation 80 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102370	2"	60	1 000	5	60.40
102376		64	1 000	4	63.00
102385	2 ¼"	70	1 000	4	63.40
102391	2 ½"	76	1 000	4	63.70
102401	2 ¾"	83	1 000	4	66.00
102408	3"	89	1 000	4	69.70
102414		90	1 000	4	73.50
102423	3 ¼"	95	1 000	4	76.80
102116	3 ½"	102	1 000	3	78.40
102123	3 ¾"	108	1 000	3	80.20
102132		110	1 000	3	81.70
102138	4"	114	1 000	3	82.40
102144		117	1 000	3	83.20
102152	4 ¼"	121	1 000	3	84.10
102161		127	1 000	3	85.40
102175		133	1 000	3	85.90
102183		136	1 000	3	86.80
102191	5"	140	1 000	3	88.10
105919		144	1 000	3	92.10
102198		152	1 000	3	96.50
102205		159	1 000	2,5	100.60
102215		160	1 000	2,5	100.60
102224	6"	168	1 000	2,5	104.50
102250	8"	219	1 000	1,5	125.40
102282	10"	273	1 000	1	156.70
102307	12"	324	1 000	1	186.80

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m³; sur demande
Emballage	Carton

Produit			Segments PIR KISODUR
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



Ø mm	Longueur mm	Epaisseur d'isolation en mm							
		40 CHF/m²	50 CHF/m²	60 CHF/m²	70 CHF/m²	80 CHF/m²	100 CHF/m²	120 CHF/m²	
325– 400	1000	78.50	87.10	101.90	108.00	118.90	161.10	166.50	
401– 500	1000	74.40	83.10	96.80	104.50	115.40	152.80	162.30	
501– 600	1000	69.40	79.00	91.70	99.30	112.00	144.20	158.00	
601– 700	1000	64.50	75.00	86.60	95.60	108.70	135.70	153.80	
701– 800	1000	58.20	70.30	82.40	92.00	107.00	127.10	149.60	
801– 900	1000	55.70	69.80	79.90	88.50	105.30	123.40	145.20	
901–1000	1000	53.60	67.40	78.40	87.00	103.60	121.40	141.00	
1001–1100	1000	51.70	65.10	77.00	85.40	102.00	120.10	139.90	
1101–1200	1000	50.40	62.90	75.60	83.70	100.50	117.60	139.00	
1201–1300	1000	49.80	61.60	74.40	82.10	98.90	116.20	138.20	
1301–1400	1000	49.50	61.00	73.20	80.50	97.20	114.80	136.90	
1401–1500	1000	48.90	60.20	72.00	79.00	95.60	113.60	135.90	
1501–1600	1000	48.10	59.60	70.90	78.10	94.00	112.80	134.90	
1601–1800	1000	47.40	59.00	69.70	77.30	92.40	112.40	134.30	
1801–2000	1000	46.80	58.80	68.50	76.40	90.90	111.70	133.60	
2001–2500	1000	46.50	58.40	67.30	75.60	89.20	110.80	132.90	
2501–3000	1000	46.20	58.00	66.20	75.10	87.70	110.10	132.00	
3001–3500	1000	45.70	57.60	65.00	74.30	86.70	109.30	131.20	
3501–4000	1000	45.40	56.80	63.60	73.70	85.90	108.20	130.50	
4001–4500	1000	44.10	55.90	62.30	73.10	85.00	107.40	130.00	
4501–5000	1000	43.10	55.20	60.70	72.60	84.20	106.50	129.30	

■ Délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m³

Produit		KISODUR PIR Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3



Prix

N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 20 mm	
				pc./cart.	CHF/paire
102064		15	SBWP	540	4.10
102067	3/8"	17/18	SBWP	440	4.10
102071	1/2"	21/22	SBWP	400	4.30
102075	3/4"	27/28	SBWP	240	4.40
104999	1"	33	SBW	280	5.10
102079		33/35	SBWP	180	5.10
102041		38	S	400	5.10
102083	1 1/4"	42	SBWP	120	5.90
102087	1 1/2"	48	SBW	140	6.70
102091		54	SBWP	120	7.50
102044		57	S	200	7.80
102094	2"	60	SBW	100	8.40
102053		70	S	120	9.90
102099	2 1/2"	76	SBWP	72	11.30
102105	3"	89	SBWP	32	13.00
102004		102	S	40	13.80
102006		108	S	40	14.70
108600		110	S	40	15.10
102059	4"	114	SBW	24	17.30
102013	4 1/2"	127	S	30	24.20

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m³

Type

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Produit			KISODUR PIR Coudes universels 90°
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/paire
102065		15	SBWP	300	4.40
102068	3/8"	17/18	SBWP	300	4.40
102072	1/2"	21/22	SBWP	240	4.80
102076	3/4"	27/28	SBWP	160	5.10
105000	1"	33	SBW	180	5.60
102080		33/35	SBWP	120	5.60
102042		38	S	280	5.60
102084	1 1/4"	42	SBWP	80	6.70
102088	1 1/2"	48	SBW	90	7.20
102092		54	SBWP	80	8.10
102045		57	S	156	8.50
102095	2"	60	SBW	72	9.20
102050		64	S	100	9.80
102054		70	S	80	10.70
102100	2 1/2"	76	SBWP	48	12.10
102106	3"	89	SBWP	24	15.60
102007		108	S	32	17.80
106755		110	S	32	18.20
102060	4"	114	SBW	24	24.20
102014	4 1/2"	127	S	30	30.10
102017		133	S	30	31.50
102022	5"	140	S	20	36.10
102028		159	S	16	48.20
102032	6"	168	S	14	63.60
102037		219	S	6	130.90

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m³

Type
 S = coude soudé
 B = coude avec pas de vis
 W = coude en équerre
 P = coude à sertir
 SBWP = coude universel

Emballage Carton

Produit		KISODUR PIR Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3



Prix

N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 40 mm	
				pc./cart.	CHF/paire
102066		15	SBWP	200	5.60
102069	3/8"	17/18	SBWP	180	5.60
102073	1/2"	21/22	SBWP	160	5.90
102077	3/4"	27/28	SBWP	120	6.20
105001	1"	33	SBW	120	6.80
102081		33/35	SBWP	80	6.80
102043		38	S	180	6.80
102085	1 1/4"	42	SBWP	60	7.80
102089	1 1/2"	48	SBW	70	8.90
102093		54	SBWP	60	10.00
102046		57	S	100	10.60
102096	2"	60	SBW	50	11.30
102051		64	S	80	12.00
102101	2 1/2"	76	SBWP	28	15.30
102107	3"	89	SBWP	20	18.50
102008		108	S	32	24.70
108601		110	S	30	25.20
102061	4"	114	SBW	20	29.70
102015	4 1/2"	127	S	20	36.10
102018		133	S	20	37.80
102023	5"	140	S	20	43.60
102033	6"	168	S	14	75.30
102038		219	S	6	144.10

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m³

Type

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Produit			KISODUR PIR Coudes universels 90°
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3

Prix



				Epaisseur d'isolation 50 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/paire
102070	3/8"	17/18	SBWP	120	6.80
102074	1/2"	21/22	SBWP	90	7.10
102078	3/4"	27/28	SBWP	90	7.60
104990	1"	33	SBW	80	8.10
102082		35	SBWP	60	8.10
102086	1 1/4"	42	SBWP	40	8.50
102090	1 1/2"	48	SBW	56	10.70
104466		54	SBWP	40	12.00
102047		57	S	80	12.50
102097	2"	60	SBW	36	14.10
102052		64	S	60	15.40
102102	2 1/2"	76	SBWP	24	21.20
102108	3"	89	SBWP	16	27.10
102009		108	S	20	27.90
102062	4"	114	SBW	20	37.10
102019		133	S	16	42.70
102024	5"	140	S	14	48.20
102030		159	S	10	64.10
102034	6"	168	S	10	78.30
102039		219	S	6	148.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Prix



				Epaisseur d'isolation 60 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/paire
105679	1 1/2"	48	SBW	32	12.80
102048		57	S	40	17.80
102098	2"	60	SBW	32	17.80
102103	2 1/2"	76	SBWP	16	23.50
102109	3"	89	SBWP	16	31.90
102010		108	S	20	35.50
102063	4"	114	SBW	16	39.00
102020		133	S	12	49.20
102025	5"	140	S	12	57.00
102035	6"	168	S	10	91.90
102040		219	S	4	159.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m³

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Produit		KISODUR PIR Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3



Prix

N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				pc./cart.	CHF/paire
102104	2 1/2"	76	SBWP	16	35.30
102110	3"	89	SBWP	12	39.70
102011		108	S	14	44.00
102012	4"	114	S	12	44.50
102021		133	S	10	82.00
102026	5"	140	S	8	84.90
102036	6"	168	S	6	144.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR coudes universels env. 33 kg/m³

Type

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Accessoires KISODUR PIR

Produit

PVC Coudes 90°



Prix

N° d'art.	Type	pc./cart.	CHF/pc.
111444	PB 17-20	440	3.70
111446	PB 21-20	360	3.70
111447	PB 21-40	160	7.40
111448	PB 27-20	300	4.50
111449	PB 27-30	260	5.00
111450	PB 27-40	160	8.40
111451	PB 33-20	240	4.50
111452	PB 33-30	220	5.00
111453	PB 33-40	160	9.40
111454	PB 33-50	80	13.80
111455	PB 42-40	120	11.20
111456	PB 42-50	80	15.90
111458	PB 48-20	240	5.00
111459	PB 48-30	160	8.40
111460	PB 48-40	120	11.20
111461	PB 60-20	180	6.90
111463	PB 60-30	160	9.40
111464	PB 60-40	80	14.30
111465	PB 60-50	60	18.80
111466	PB 64-20	120	6.90
111467	PB 76-40	60	20.60
111468	PB 76-50	40	25.40
111470	PB 89-50	40	25.40
111495	PBS 64-30	140	9.40
111496	PBS 70-20	140	8.00
111497	PBS 70-40	80	16.10
111498	PBS 70-50	60	21.70
111502	PBS 76-80	40	43.60
111503	PBS 89-30	80	18.50
111506	PBS 89-80	40	52.20
111471	PBS 108-30	80	21.40
111472	PBS 108-40	40	24.50
111473	PBS 108-50	40	28.20
111474	PBS 108-60	40	33.90
111475	PBS 108-80	40	58.70
111476	PBS 114-40	40	31.90
111479	PBS 114-80	40	61.30
111480	PBS 133-30	40	26.50
111481	PBS 133-40	40	30.50
111514	PBS 133-45	40	27.60
111482	PBS 133-50	60	33.40
111483	PBS 133-60	40	43.90
111484	PBS 133-80	40	64.90
111485	PBS 140-50	60	35.20
111486	PBS 140-60	40	47.10
111487	PBS 140-80	40	71.70
111515	PBS 159-60	40	57.90
111488	PBS 159-80	40	80.00
111489	PBS 168-50	40	51.40
111490	PBS 168-80	40	83.00
111516	PBS 194-60	40	82.60
111491	PBS 219-50	40	82.60
111492	PBS 219-60	40	95.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Emballage

Carton

Accessoires KISODUR PIR

Produit

PVC Coudes 90°



Prix

N° d'art.	Type	pc./cart.	CHF/pc.
111509	PBW 17-30	240	4.50
111510	PBW 21-30	260	5.00
111511	PBW 48-40	120	11.20
111512	PBW 76-30	100	14.30
111513	PBW 89-30	80	15.60
111989	PBW 89-40	40	27.30
111507	PBW 114-40	40	31.90
111508	PBW 114-50	40	36.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Emballage

Carton

PVC Coudes adaptés aux KISODUR PIR Coudes universels

Ø Pouce Ø mm Type			Epaisseur d'isolation en mm					
			20	30	40	50	60	80
Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC
15 SBWP	PB 17-20	PBW 17-30	PB 33-30	PB 60-30				
(3/8") 17/18 SBWP	PB 17-20	PBW 17-30	PB 33-30	PB 60-30				
(1/2") 21/22 SBWP	PB 21-20	PBW 21-30	PB 21-40	PB 42-40				
(3/4") 27/28 SBWP	PB 27-20	PB 27-30	PB 27-40	PBW 48-40				
(1") 33 SBW	PB 33-20	PB 33-30	PB 33-40	PB 33-50				
35 SBWP	PB 33-20	PB 33-30	PB 33-40	PB 33-50				
38 S	PBW 17-30	PB 60-20	PB 60-30					
1 1/4" 42 SBWP	PBW 21-30	PB 21-40	PB 42-40	PB 42-50				
1 1/2" 48 SBW	PB 48-20	PB 48-30	PBW 48-40	PBW 89-30	PBW 89-40			
54 SBWP	PB 33-30	PB 60-30	PB 60-40	PB 76-40				
57 S	PB 60-20	PB 60-30	PB 60-40	PB 76-40	PB 76-50			
2" 60 SBW	PB 60-20	PB 60-30	PB 42-50	PB 60-50	PB 89-50			
64 S	PB 64-20	PBS 64-30	PBS 70-40	PBS 70-50				
70 S	PBS 70-20	PB 48-40	PBS 70-40	PBS 70-50				
2 1/2" 76 SBWP	PB 60-30	PBW 76-30	PB 76-40	PB 76-50	PBW 114-40	PBS 76-80		
3" 89 SBWP	PB 33-50	PBW 89-30	PBW 89-40	PB 89-50	PBW 114-50	PBS 89-80		
102 S	PB 76-40	PBS 108-30						
108 S	PBS 89-30	PBS 108-30	PBS 108-40	PBS 108-50	PBS 108-60	PBS 108-80		
110 S	PB 76-40	PBS 108-30	PBS 114-40					
4" 114 SBW	PB 76-40	PB 76-50	PBW 114-40	PBW 114-50	PBS 76-80			
4" 114 S							PBS 114-80	
4 1/2" 127 S		PBS 133-30	PBS 133-40					
133 S	PBS 108-40	PBS 133-30	PBS 133-40	PBS 133-50	PBS 133-60	PBS 133-80		
5" 140 S		PBS 108-50	PBS 108-60	PBS 140-50	PBS 140-60	PBS 140-80		
159 S		PBS 133-45	PBS 140-50	PBS 140-60		PBS 159-80		
6" 168 S		PBS 133-50	PBS 133-60	PBS 168-50	PBS 133-80	PBS 168-80		
219 S		PBS 159-60	PBS 194-60	PBS 219-50	PBS 219-60			

Accessoires KISODUR PIR

Produit

PVC Coudes 45°



Prix

N° d'art.	Type	pc./cart.	CHF/pc.
111421	21–20	400	4.30
111422	27–20	300	4.30
111423	27–25	250	4.50
111424	27–30	250	5.90
111425	33–20	260	5.00
111426	33–25	200	5.80
111427	33–40	160	9.60
111428	42–25	140	6.30
111429	42–30	160	7.80
111430	48–25	180	7.80
111431	48–40	160	11.10
111432	60–25	160	9.30
111433	60–30	160	10.70
111434	60–40	160	14.60
111435	60–50	140	22.00
111436	76–30	140	13.30
111437	76–40	120	20.60
111438	76–50	100	22.60
111439	89–30	140	14.80
111445	89–40	100	27.90
111443	89–50	100	27.90

PVC Coudes adaptés aux KISODUR PIR Coudes universels

Ø Pouce Ø mm		Epaisseur d'isolation en mm				
		20	30	40	50	60
		Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC	Type PVC
3/8"	17		27–25	48–25		
1/2"	21	21–20	33–25	42–30	60–30	60–40
3/4"	27	27–20	27–30	60–25	48–40	89–30
1"	33	33–20	42–25	33–40	76–30	76–40
1 1/4"	42	33–25	42–30	60–30	60–40	60–50
1 1/2"	48	27–30	60–25	48–40	89–30	89–40
2"	60	42–30	60–30	60–40	60–50	
2 1/2"	76	60–30	76–30	76–40	76–50	
3"	89	48–40	89–30	89–40	89–50	

Accessoires KISODUR PIR

Produit

Feuille de PVC



Prix

N° d'art.	Ø (mm)	Dimensions (m)	m²/roul.	roul./pal.	CHF/m²
100751	45	25 × 1,2	30	55	2.90
100750	77	25 × 1,2	30	35	2.90

Qualité

Feuille de PVC gris

Produit

Feuilles de PVC prédécoupées



Prix

Diamètre du tuyau		Epaisseur d'isolation en mm							
		20		30		40		50	
		Largeur	CHF/Pce	Largeur	CHF/Pce	Largeur	CHF/Pce	Largeur	CHF/Pce
3/8"	17	220	3.10	290	3.50	340	4.10	410	4.90
1/2"	21	240	3.20	300	3.50	350	4.10	410	4.90
3/4"	27	250	3.20	320	3.80	370	4.20	430	5.00
1"	33	270	3.40	340	4.10	390	4.50	450	5.20
	38	290	3.50	360	4.20	410	4.90	470	5.50
1 1/4"	42	300	3.50	360	4.20	420	5.00	490	5.60
	44	300	3.50	380	4.30	420	5.00	500	5.70
1 1/2"	48	320	3.80	400	4.50	440	5.20	500	5.70
	52	340	4.10	400	4.50	450	5.20	520	5.90
	54	340	4.10	420	5.00	460	5.30	520	5.90
	57	360	4.20	420	5.00	470	5.50	530	5.90
2"	60	360	4.20	430	5.00	470	5.50	540	6.30
	70	400	4.50	450	5.20	510	5.70	580	6.60
2 1/2"	76	420	5.00	470	5.50	520	5.90	590	6.60
	83	430	5.00	490	5.60	550	6.30	610	6.70
3"	89	450	5.20	520	5.90	570	6.40	630	7.00
	95	470	5.50	540	6.30	580	6.60	650	7.40
3 1/2"	102	490	5.60	560	6.40	620	7.00	680	7.60
	108	520	5.90	580	6.60	640	7.30	700	7.70
	110	520	5.90	580	6.60	640	7.30	710	7.80
4"	114	540	6.30	600	6.70	650	7.40	720	7.80
	121	560	6.40	620	7.00	680	7.60	740	8.00
4 1/2"	127	580	6.60	640	7.30	690	7.70	760	8.10
	133	600	6.70	660	7.60	710	7.80	780	8.10
5"	140	620	7.00	690	7.70	740	8.00	800	8.40
	159	690	7.70	730	8.00	800	8.40	860	8.80

■ Délai de livraison sur demande

Accessoires KISODUR PIR

Produit

Fil de fer



Prix

N° d'art.	Epaisseur (mm)	kg/pc.	CHF/kg
105371	0,8	2,5	18.30

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité Fil de fer, galvanisé.
Emballage Rouleaux

Produit

Manchette de finition en alu



Prix

N° d'art.	Ep. Isolation (mm)	m/pc.	pc./cart.	CHF/pc.
100021	20	10	5	10.50
100022	30	10	5	12.20
100023	40	10	5	17.10
100024	50	10	5	18.50
100025	60	10	5	19.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Emballage Carton

Produit

Liquide à souder



Prix

N° d'art.	l/pc.	pc./cart.	CHF
100752	1	5	30.40/l
100754	5		131.20/pc.

Emballage Carton

Produit

Bandages coudes PVC



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	CHF/roul.
108191	20	10	4.10
108192	30	10	5.50
108193	50	10	7.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité Bandages coudes PVC, non-collant, gris clair.
Emballage Carton

Accessoires KISODUR PIR

Produit

Bande autoadhésive PVC



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	roul./cart.	CHF/roul.
105130	20	180	1.80
105129	30	150	3.00
105131	50	90	4.70
105132	100	48	9.60

Qualité

Bande autocollante PVC, gris clair.

Emballage

Carton

Produit

Bande autoadhésive Alu



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	roul./cart.	CHF/roul.
104177	25	50	32	5.60
104967	50	50	24	10.70
104968	75	50	16	15.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Bande autocollante ALU, alu pur.

Emballage

Carton

swissporKISODUR PIR Alu



swissporKISODUR PIR Alu

N°	Contenu	Page
3	swissporKISODUR PIR Alu	30 – 59
4	Accessoires KISODUR PIR Alu	60

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 20 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101956		15	1 000	70	12.20
101959		18	1 000	63	12.50
101962		22	1 000	58	13.50
101965		28	1 000	48	14.80
101969		35	1 000	39	16.80
101974	1 ¼"	42	1 000	33	17.90
101979	1 ½"	48	1 000	28	19.90
101984		54	1 000	24	20.60
101989	2"	60	1 000	22	21.60
108604		64	1 000	19	22.00
108605		67	1 000	15	22.30
101994	2 ½"	76	1 000	15	22.80
101999	3"	89	1 000	12	26.00
108606		108	1 000	9	33.10
101941		110	1 000	9	33.10
101946	4"	114	1 000	8	34.90
105050		127	1 000	6	40.50
101951	5"	140	1 000	6	44.40

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101957		15	1 000	39	16.60
101960		18	1 000	34	17.20
101963		22	1 000	32	18.00
101966		28	1 000	28	19.00
101970		35	1 000	24	20.90
101975	1 ¼ "	42	1 000	20	23.10
101980	1 ½ "	48	1 000	18	24.70
101985		54	1 000	15	26.20
101990	2 "	60	1 000	14	28.00
107673		64	1 000	13	28.70
108607		67	1 000	12	29.00
101995	2 ½ *	76	1 000	11	30.20
102000	3 "	89	1 000	9	33.00
105933		108	1 000	6	39.20
101942		110	1 000	6	39.20
101947	4 "	114	1 000	6	40.70
105606		127	1 000	6	48.20
101952	5 "	140	1 000	5	51.20
108608		159	1 000	3	57.30
105549	6 "	168	1 000	3	63.30
108609	8 "	219	1 000	2	83.20

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101958		15	1 000	24	20.90
101961		18	1 000	22	22.20
101964		22	1 000	20	23.40
101967		28	1 000	18	24.70
101971		35	1 000	15	27.80
101976	1 ¼"	42	1 000	14	29.80
101981	1 ½"	48	1 000	12	31.70
101986		54	1 000	11	33.50
101991	2"	60	1 000	11	35.50
105964		64	1 000	10	36.90
108610		67	1 000	9	37.50
101996	2 ½"	76	1 000	8	40.40
102001	3"	89	1 000	6	43.70
108611		108	1 000	6	50.10
101943		110	1 000	6	50.10
101948	4"	114	1 000	6	51.90
108612		127	1 000	3	59.80
101953	5"	140	1 000	3	63.20
108613		159	1 000	2	69.00
104989	6"	168	1 000	2	75.30
108614	8"	159	1 000	2	98.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit			KISODUR PIR Alu Coquilles
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

Epaisseur d'isolation 50 mm				
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.
105048		22	1 000	14
101968		28	1 000	12
101972		35	1 000	11
101977	1 ¼"	42	1 000	11
101982	1 ½"	48	1 000	9
101987		54	1 000	8
101992	2"	60	1 000	8
108615		64	1 000	7
108616		67	1 000	6
101997	2 ½"	76	1 000	6
102002	3"	89	1 000	6
108617		108	1 000	4
101944		110	1 000	4
101949	4"	114	1 000	4
108618		127	1 000	3
101954	5"	140	1 000	3
108619		159	1 000	2
105185	6"	168	1 000	2
108620	8"	219	1 000	1

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande



Prix

Epaisseur d'isolation 60 mm				
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.
108849		28	1 000	9
101973		35	1 000	8
101978	1 ¼"	42	1 000	7
101983	1 ½"	48	1 000	6
101988		54	1 000	6
101993	2"	60	1 000	6
108621		64	1 000	6
105704		67	1 000	6
101998	2 ½"	76	1 000	6
102003	3"	89	1 000	4
104951		108	1 000	3
101945		110	1 000	3
101950	4"	114	1 000	3
108622		127	1 000	2
101955	5"	140	1 000	2
108623		159	1 000	2
105186	6"	168	1 000	2
108624	8"	219	1 000	1

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.

Autres dimensions

Sur demande

Emballage

Carton

Produit			KISODUR PIR Alu Coquilles
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Epaisseur d'isolation 80 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108848		54	1 000	4	69.60
108625	2"	60	1 000	4	72.00
108626	2 1/2"	76	1 000	2	81.20
108627	3"	89	1 000	2	90.00
108628		108	1 000	2	102.80
108629		110	1 000	2	102.80
105168	4"	114	1 000	2	103.40
108630		127	1 000	2	106.60
104925	5"	140	1 000	2	118.00
108631		159	1 000	1	126.30
105169	6"	168	1 000	1	145.00
105916	8"	219	1 000	1	165.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu renforcée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 20 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108632		15	1 000	70	12.20
101832		18	1 000	63	12.50
101835		22	1 000	58	13.50
101838		28	1 000	48	14.80
101842		35	1 000	39	16.80
101847	1 ¼ "	42	1 000	33	17.90
101852	1 ½ "	48	1 000	28	19.90
101857		54	1 000	24	20.60
101862	2 "	60	1 000	22	21.60
108633		64	1 000	19	22.00
108634		67	1 000	15	22.30
101867	2 ½ "	76	1 000	15	22.80
101872	3 "	89	1 000	12	26.00
108635		108	1 000	9	33.10
101815		110	1 000	9	33.10
101820	4 "	114	1 000	8	34.90
108636		127	1 000	6	40.50
101825	5 "	140	1 000	6	44.40

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu renforcée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Epaisseur d'isolation 30 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101830		15	1 000	39	16.60
101833		18	1 000	34	17.20
101836		22	1 000	32	18.00
101839		28	1 000	28	19.00
101843		35	1 000	24	20.90
101848	1 ¼"	42	1 000	20	23.10
101853	1 ½"	48	1 000	18	24.70
101858		54	1 000	15	26.20
101863	2"	60	1 000	14	28.00
108637		64	1 000	13	28.70
108638		67	1 000	12	29.00
101868	2 ½"	76	1 000	11	30.20
101873	3"	89	1 000	9	33.00
108639		108	1 000	6	39.20
101816		110	1 000	6	39.20
101821	4"	114	1 000	6	40.70
108640		127	1 000	5	48.20
101826	5"	140	1 000	5	51.20
108641		159	1 000	3	57.30
108642	6"	168	1 000	3	63.30
108643	8"	219	1 000	2	83.20

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu renforcée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101831		15	1 000	24	20.90
101834		18	1 000	22	22.20
101837		22	1 000	20	23.40
101840		28	1 000	18	24.70
101844		35	1 000	15	27.80
101849	1 ¼ "	42	1 000	14	29.80
101854	1 ½ "	48	1 000	12	31.70
101859		54	1 000	11	33.50
101864	2 "	60	1 000	11	35.50
108644		64	1 000	10	36.90
108645		67	1 000	9	37.50
101869	2 ½ "	76	1 000	8	40.40
101874	3 "	89	1 000	6	43.70
108646		108	1 000	6	50.10
101817		110	1 000	6	50.10
101822	4 "	114	1 000	6	51.90
108647		127	1 000	3	59.80
101827	5 "	140	1 000	3	63.20
108648		159	1 000	2	69.00
105383	6 "	168	1 000	2	75.30
108649	8 "	219	1 000	2	98.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu renforcée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Epaisseur d'isolation 50 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
105047		22	1 000	14	31.00
101841		28	1 000	12	33.30
101845		35	1 000	11	35.50
101850	1 ¼"	42	1 000	11	38.80
101855	1 ½"	48	1 000	9	40.30
101860		54	1 000	8	45.00
101865	2"	60	1 000	8	46.40
108650		64	1 000	7	47.60
108651		67	1 000	6	47.90
101870	2 ½"	76	1 000	6	49.70
101875	3"	89	1 000	6	56.40
105620		108	1 000	4	64.20
101818		110	1 000	4	64.20
101823	4"	114	1 000	4	66.00
108652		127	1 000	3	71.80
101828	5"	140	1 000	3	77.10
108653		159	1 000	2	86.50
105677	6"	168	1 000	2	91.40
108654	8"	219	1 000	1	118.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande



Prix

					Epaisseur d'isolation 60 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108847		28	1 000	9	39.80
101846		35	1 000	8	48.90
101851	1 ¼"	42	1 000	7	49.90
101856	1 ½"	48	1 000	6	51.10
101861		54	1 000	6	52.20
101866	2"	60	1 000	6	54.10
108655		64	1 000	6	56.50
108656		67	1 000	6	57.30
101871	2 ½"	76	1 000	6	59.50
101876	3"	89	1 000	4	63.20
108657		108	1 000	3	71.00
101819		110	1 000	3	71.00
101824	4"	114	1 000	3	72.30
108658		127	1 000	2	76.70
101829	5"	140	1 000	2	90.10
108659		159	1 000	2	99.10
108660	6"	168	1 000	2	105.40
105921	8"	219	1 000	1	137.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu renforcée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				m/cart.	CHF/m
108661		54	1 000	4	69.60
108662	2"	60	1 000	4	72.00
108663	2 1/2"	76	1 000	2	81.20
108664	3"	89	1 000	2	90.00
108665		108	1 000	2	102.80
108666		110	1 000	2	102.80
108667	4"	114	1 000	2	103.40
108668		127	1 000	2	106.60
105277	5"	140	1 000	2	118.00
108669		159	1 000	1	126.30
108670	6"	168	1 000	1	145.00
108671	8"	219	1 000	1	165.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu écaillée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Épaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Épaisseur d'isolation 20 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101892		15	1 000	70	12.80
101895		18	1 000	63	13.00
101898		22	1 000	58	14.20
101902		28	1 000	48	15.70
101906		35	1 000	39	17.60
101910	1 ¼"	42	1 000	33	18.70
101915	1 ½"	48	1 000	28	20.80
101920		54	1 000	24	21.60
101925	2"	60	1 000	22	22.70
108672		64	1 000	19	23.00
108673		67	1 000	15	23.50
101931	2 ½"	76	1 000	15	24.10
101936	3"	89	1 000	12	27.30
108674		108	1 000	9	34.80
101877		110	1 000	9	34.80
101882	4"	114	1 000	8	36.80
108846		140	1 000	6	42.50
101887	5"	140	1 000	6	46.80

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu écrouie	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101893		15	1 000	39	17.40
101896		18	1 000	34	18.00
101899		22	1 000	32	18.80
101903		28	1 000	28	20.00
101907		35	1 000	24	22.10
101911	1 ¼ "	42	1 000	20	24.40
101916	1 ½ "	48	1 000	18	25.90
101921		54	1 000	15	27.50
101926	2 "	60	1 000	14	29.40
101930		64	1 000	13	30.10
108675		67	1 000	12	30.40
101932	2 ½ "	76	1 000	11	31.70
101937	3 "	89	1 000	9	34.70
108676		108	1 000	6	41.40
101878		110	1 000	6	41.40
101883	4 "	114	1 000	6	42.70
108677		127	1 000	5	50.60
101888	5 "	140	1 000	5	53.80
108678		159	1 000	3	60.30
108105	6 "	168	1 000	3	66.50
108679	8 "	219	1 000	2	87.30

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu écrouie	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101894		15	1 000	24	22.10
101897		18	1 000	22	23.40
101904		28	1 000	18	25.90
101908		35	1 000	15	29.30
101912	1 ¼"	42	1 000	14	31.30
101917	1 ½"	48	1 000	12	33.30
101922		54	1 000	11	35.10
101927	2"	60	1 000	11	37.40
108680		64	1 000	10	38.70
108681		67	1 000	9	39.20
101933	2 ½"	76	1 000	8	42.40
101938	3"	89	1 000	6	45.90
108682		108	1 000	6	52.50
101879		110	1 000	6	52.50
101884	4"	114	1 000	5	54.60
108683		127	1 000	3	62.70
101889	5"	140	1 000	3	66.40
108684		159	1 000	2	72.50
108685	6"	168	1 000	2	79.10
108686	8"	219	1 000	2	102.90

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu écaillée	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Épaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Épaisseur d'isolation 50 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101901		22	1 000	14	32.70
101905		28	1 000	12	34.90
101909		35	1 000	11	37.40
101913	1 ¼"	42	1 000	11	40.80
101918	1 ½"	48	1 000	9	42.30
101923		54	1 000	8	47.40
101928	2"	60	1 000	8	48.60
108687		64	1 000	7	50.10
108688		67	1 000	6	50.40
101934	2 ½"	76	1 000	6	52.10
101939	3"	89	1 000	6	59.50
108689		108	1 000	4	67.40
101880		110	1 000	4	67.40
101885	4"	114	1 000	4	69.20
108690		127	1 000	3	75.20
101890	5"	140	1 000	3	81.00
108691		159	1 000	2	90.80
105266	6"	168	1 000	2	96.00
108692	8"	219	1 000	1	124.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande



Prix

					Épaisseur d'isolation 60 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108693		28	1 000	9	41.90
108694		35	1 000	8	50.40
101914	1 ¼"	42	1 000	7	52.40
101919	1 ½"	48	1 000	6	53.70
101924		54	1 000	6	54.90
101929	2"	60	1 000	6	56.60
108695		64	1 000	6	59.60
108696		67	1 000	6	60.30
101935	2 ½"	76	1 000	6	62.30
101940	3"	89	1 000	4	66.40
108697		108	1 000	3	74.50
101881		110	1 000	3	74.50
101886	4"	114	1 000	3	75.80
108698		127	1 000	2	80.70
101891	5"	140	1 000	2	94.60
108699		159	1 000	2	104.10
108700	6"	168	1 000	2	110.80
108701	8"	168	1 000	1	144.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m³.

Autres dimensions

Sur demande

Emballage

Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coquilles feuille Alu écrouie	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Epaisseur d'isolation 80 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108702		54	1 000	4	73.10
108703	2"	60	1 000	4	75.60
108704	2 ½"	76	1 000	2	85.30
108705	3"	89	1 000	2	94.50
108706		108	1 000	2	108.00
105133		110	1 000	2	108.00
104946	4"	114	1 000	2	108.70
108707		127	1 000	2	111.90
105134	5"	140	1 000	2	124.00
108708		159	1 000	1	132.70
105135	6"	168	1 000	1	152.20
105136	8"	219	1 000	1	173.20

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m³.
Autres dimensions	Sur demande
Emballage	Carton

Produit		KISODUR PIR Alu Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 20 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108100		15	SBWP	270	19.20
101782	3/8"	17/18	SBWP	220	19.20
101785	1/2"	21/22	SBWP	200	19.40
101788	3/4"	27/28	SBWP	120	19.70
101791	1"	33/35	SBWP	90	21.00
108750		38	S	200	21.30
101795	1 1/4"	42	SBWP	150	21.50
101773	1 1/2"	48	SBW	70	24.30
101799		54	SBWP	100	25.10
108751		57	S	100	28.80
101777	2"	60	SBW	100	29.30
101762		70	S	60	31.30
101803	2 1/2"	76	SBWP	72	36.60
101809	3"	89	SBWP	32	38.60
108752		102	S	20	43.60
108753		108	S	20	46.20
101727		110	S	20	46.20
101767	4"	114	SBW	20	49.00
108754	4 1/2"	127	S	15	64.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
105512		15	SBWP	150	21.40
101783	3/8"	17/18	SBWP	150	21.40
101786	1/2"	21/22	SBWP	120	21.50
101789	3/4"	27/28	SBWP	80	23.80
101792	1"	33/35	SBWP	60	24.30
108756		38	S	140	26.50
101796	1 1/4"	42	SBWP	40	29.10
101774	1 1/2"	48	SBW	45	29.90
101800		54	SBWP	40	30.70
108757		57	S	78	31.30
101778	2"	60	SBW	36	31.90
101758		64	S	50	32.40
101763		70	S	40	34.40
101804	2 1/2"	76	SBWP	24	40.30
101810	3"	89	SBWP	12	44.00
108758		108	S	16	55.20
101728		110	S	16	55.20
101768	4"	114	SBW	12	60.10
101733	4 1/2"	127	S	15	67.20
108759		133	S	15	70.40
101738	5"	140	S	10	73.80
101743		159	S	8	92.50
101748	6"	168	S	7	110.10
101753	8"	219	S	3	188.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
106761		15	SBWP	100	28.30
101784	3/8"	17/18	SBWP	90	28.30
101787	1/2"	21/22	SBWP	80	28.60
101790	3/4"	27/28	SBWP	60	29.30
101793	1"	33/35	SBWP	40	29.70
108760		38	S	100	29.90
101797	1 1/4"	42	SBWP	30	30.50
101775	1 1/2"	48	SBW	60	36.50
101801		54	SBWP	30	37.50
108761		57	S	50	38.20
101779	2"	60	SBW	50	38.50
101759		64	S	40	39.60
101805	2 1/2"	76	SBWP	14	47.60
101811	3"	89	SBWP	10	52.60
108762		108	S	16	62.10
101729		110	S	10	62.10
101769	4"	114	SBW	10	66.50
101734	4 1/2"	127	S	10	80.00
108763		133	S	10	83.70
101739	5"	140	S	10	87.60
101749	6"	168	S	7	123.40
101754	8"	219	S	3	204.10

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit				KISODUR PIR Alu Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K		0.027	
Comportement au feu				DL-s2,d0	
Groupe de comportement au feu				RF3	
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m		≥ 1500	



Prix

Epaisseur d'isolation 50 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
101794	1"	33/35	SBWP	30	36.80
101798	1 ¼"	42	SBWP	20	38.00
101776	1 ½"	48	SBW	40	38.60
101802		54	SBWP	20	45.30
108764		57	S	40	45.80
101780	2"	60	SBW	18	46.30
101760		64	S	30	47.50
101806	2 ½"	76	SBWP	12	50.70
101812	3"	89	SBWP	8	56.20
108765		108	S	10	70.70
101770	4"	114	SBW	10	85.20
108766		133	S	8	88.10
101740	5"	140	S	7	92.80
101745		159	S	5	121.00
101750	6"	168	S	5	129.50
101755	8"	219	S	3	208.40

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Prix

Epaisseur d'isolation 60 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108767		57	S	40	51.60
101781	2"	60	SBW	20	52.60
101807	2 ½"	76	SBWP	8	58.40
101813	3"	89	SBWP	8	68.30
101731		108	S	10	79.80
101771	4"	114	SBW	8	94.50
108768		133	S	6	100.10
101741	5"	140	S	6	105.30
101751	6"	168	S	5	144.40
101756	8"	219	S	2	221.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu Coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 80 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
101808	2 ½	76	SBWP	16	65.10
101814	3"	89	SBWP	12	79.70
108769		108	S	7	103.30
101772	4"	114	S	6	107.60
108770		133	S	5	130.30
101742	5"	140	S	4	137.10
101752	6"	168	S	3	204.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
 B = coude avec pas de vis
 W = coude en équerre
 P = coude à sertir
 SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu renforcé coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500

Prix



				Epaisseur d'isolation 20 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108771		15	SBWP	270	19.20
103968	3/8"	17/18	SBWP	220	19.20
103971	1/2"	21/22	SBWP	200	19.40
103974	3/4"	27/28	SBWP	240	19.70
103977	1"	33/35	SBWP	90	21.00
108772		38	S	200	21.30
103981	1 1/4"	42	SBWP	60	21.50
103959	1 1/2"	48	SBW	70	24.30
103985		54	SBWP	60	25.10
108773		57	S	100	28.80
103963	2"	60	SBW	100	29.30
103948		70		60	31.30
103989	2 1/2"	76	SBWP	36	36.60
103995	3"	89	SBWP	16	38.60
108774		102	S	20	43.60
108775		108	S	20	46.20
103913		110	S	20	46.20
103953	4"	114	SBW	20	49.00
108776	4 1/2"	127	S	15	64.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu renforcé coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
107479		15	SBWP	150	21.40
103969	3/8"	17/18	SBWP	150	21.40
103972	1/2"	21/22	SBWP	120	21.50
103975	3/4"	27/28	SBWP	80	23.80
103978	1"	33/35	SBWP	60	24.30
108778		38	S	140	26.50
103982	1 1/4"	42	SBWP	40	29.10
103960	1 1/2"	48	SBW	80	29.90
103986		54	SBWP	40	30.70
108779		57	S	78	31.30
103964	2"	60	SBW	60	31.90
103944		64	S	50	32.40
103949		70	S	40	34.40
103990	2 1/2"	76	SBWP	24	40.30
103996	3"	89	SBWP	12	44.00
108780		108	S	16	55.20
103914		110	S	16	55.20
103954	4"	114	SBW	16	60.10
103919	4 1/2"	127	S	15	67.20
108781		133	S	15	70.40
103924	5"	140	S	10	73.80
103929		159	S	8	92.50
103934	6"	168	S	7	110.10
103939	8"	219	S	3	188.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu renforcé coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108782		15	SBWP	100	28.30
103970	3/8"	17/18	SBWP	90	28.30
103973	1/2"	21/22	SBWP	80	28.60
103976	3/4"	27/28	SBWP	60	29.30
103979	1"	33/35	SBWP	40	29.70
108783		38	S	100	29.90
103983	1 1/4"	42	SBWP	30	30.50
103961	1 1/2"	48	SBW	60	36.50
103987		54	SBWP	30	37.50
108784		57	S	50	38.20
103965	2"	60	SBW	50	38.50
103945		64	S	40	39.60
103991	2 1/2"	76	SBWP	14	47.60
103997	3"	89	SBWP	10	52.60
108785		108	S	16	62.10
103915		110	S	15	62.10
103955	4"	114	SBW	10	66.50
103920	4 1/2"	127	S	10	80.00
108786		133	S	10	83.70
103925	5"	140	S	10	87.60
103935	6"	168	S	7	123.40
103940	8"	219	S	3	204.10

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu renforcé coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

Epaisseur d'isolation 50 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
103980	1"	33/35	SBWP	30	36.80
103984	1 ¼"	42	SBWP	20	38.00
103962	1 ½"	48	SBW	40	38.60
103988		54	SBWP	20	45.30
108787		57	S	40	45.80
103966	2"	60	SBW	30	46.30
103946		64	S	30	47.50
103992	2 ½"	76	SBWP	12	50.70
103998	3"	89	SBWP	8	56.20
108788		108	S	10	70.70
103956	4"	114	SBW	10	85.20
108789		133	S	8	88.10
103926	5"	140	S	7	92.80
103931		159	S	5	121.00
103936	6"	168	S	5	129.50
103941	8"	219	S	3	208.40

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Prix

Epaisseur d'isolation 60 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108790		57	S	20	51.60
103967	2"	60	SBW	20	52.60
103993	2 ½"	76	SBW	8	58.40
103999	3"	89	SBW	8	68.30
108791		108	S	10	79.80
103957	4"	114	SBW	8	94.50
108792		133	S	6	100.10
103927	5"	140	S	6	105.30
103937	6"	168	S	5	144.40
103942	8"	219	S	2	221.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu renforcé coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 80 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
103994	2 1/2"	76	SBWP	8	65.10
104000	3"	89	SBWP	6	79.70
106760		108	S	7	103.30
108845	4"	114	S	6	107.60
108793		133	S	5	130.30
103928	5"	140	S	4	137.10
103938	6"	168	S	3	204.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu écroui coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 20 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
104982		15	SBWP	270	20.10
104056	3/8"	17/18	SBWP	220	20.10
104059	1/2"	21/22	SBWP	200	20.40
104062	3/4"	27/28	SBWP	120	20.70
104065	1"	33/35	SBWP	90	22.10
108794		38	S	240	22.30
104069	1 1/4"	42	SBWP	60	22.50
104047	1 1/2"	48	SBW	70	25.40
104073		54	SBWP	60	26.50
108795		57	S	180	29.10
104051	2"	60	SBW	50	30.70
104036		70	S	60	33.00
104077	2 1/2"	76	SBWP	36	38.40
104083	3"	89	SBWP	16	40.60
108796		102	S	60	45.80
108797		108	S	80	48.40
104001		110	S	16	48.40
104041	4"	114	SBW	12	51.60
108798	4 1/2"	127	S	15	66.50

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu écroui coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 30 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
104983		15	SBWP	150	22.40
104057	3/8"	17/18	SBWP	150	22.40
104060	1/2"	21/22	SBWP	120	22.50
104063	3/4"	27/28	SBWP	80	25.00
104066	1"	33/35	SBWP	60	25.40
108800		38	S	180	27.60
104070	1 1/4"	42	SBWP	40	30.50
104048	1 1/2"	48	SBW	45	31.40
104074		54	SBWP	40	32.30
108801		57	S	160	32.90
104052	2"	60	SBW	36	33.60
104032		64	S	50	34.20
104037		70	S	40	36.00
104078	2 1/2"	76	SBWP	24	42.20
104084	3"	89	SBWP	12	46.20
108802		108	S	80	58.10
104002		110	S	16	58.10
104042	4"	114	SBW	12	63.30
104007	4 1/2"	127	S	15	70.60
108803		133	S	40	73.70
104012	5"	140	S	10	77.50
104017		159	S	8	97.20
104022	6"	168	S	7	115.60
104027	8"	219	S	3	198.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé

B = coude avec pas de vis

W = coude en équerre

P = coude à sertir

SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu écroui coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

				Epaisseur d'isolation 40 mm	
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
105931		15	SBWP	100	29.70
104058	3/8"	17/18	SBWP	90	29.70
104061	1/2"	21/22	SBWP	80	30.00
104064	3/4"	27/28	SBWP	60	30.70
104067	1"	33/35	SBWP	40	31.10
108804		38	S	160	31.60
104071	1 1/4"	42	SBWP	30	32.00
104049	1 1/2"	48	SBW	35	38.30
104075		54	SBWP	30	39.60
108840		57	S	60	39.90
104053	2"	60	SBW	25	40.50
104033		64	S	40	41.50
104079	2 1/2"	76	SBWP	14	50.00
104085	3"	89	SBWP	10	55.10
108805		108	S	40	65.20
104003		110	S	15	65.20
104043	4"	114	SBW	10	69.90
104008	4 1/2"	127	S	10	84.00
108806		133	S	40	87.40
104013	5"	140	S	10	92.00
104023	6"	168	S	7	129.60
104028	8"	219	S	3	214.40

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu écroui coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500

Prix



Epaisseur d'isolation 50 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
104068	1"	33/35	SBWP	60	38.60
104072	1 ¼"	42	SBWP	20	40.00
104050	1 ½"	48	SBW	28	40.60
104076		54	SBWP	20	47.50
108807		57	S	60	48.10
104054	2"	60	SBW	18	48.50
104034		64	S	30	49.90
104080	2 ½"	76	SBWP	12	53.20
104086	3"	89	SBWP	8	59.10
104004		108	S	10	74.30
104044	4"	114	SBW	10	89.50
108808		133	S	60	92.50
104014	5"	140	S	7	97.40
104019		159	S	5	127.10
104024	6"	168	S	5	135.90
104029	8"	219	S	3	218.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Prix



Epaisseur d'isolation 60 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
108809		57	S	40	53.90
104055	2"	60	SBW	16	55.10
104081	2 ½"	76	SBWP	8	61.20
104087	3"	89	SBWP	8	71.80
104005		108	S	10	83.70
104045	4"	114	SBW	8	99.40
108810		133	S	40	105.00
104015	5"	140	S	6	110.50
104025	6"	168	S	5	151.60
104030	8"	219	S	2	232.60

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité

Type

Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.

S = coude soudé
B = coude avec pas de vis
W = coude en équerre
P = coude à sertir
SBWP = coude universel

Emballage

Carton

Prix de base

Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Produit		KISODUR PIR Alu écroui coudes universels 90°	
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}	W/m·K	0.027
Comportement au feu			DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu			RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500



Prix

					Epaisseur d'isolation 80 mm
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	pc./cart.	CHF/pc.
104082	2 ½"	76	SBWP	8	68.30
104088	3"	89	SBWP	6	83.60
104006		108	S	7	108.30
104046	4"	114	S	6	113.00
108812		133	S	40	136.60
104016	5"	140	S	4	144.00
104026	6"	168	S	3	214.90

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³.
Type	S = coude soudé B = coude avec pas de vis W = coude en équerre P = coude à sertir SBWP = coude universel
Emballage	Carton
Prix de base	Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément

Accessoires KISODUR PIR Alu

Produit

Bande autoadhésive Alu



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	roul./cart.	CHF/roul.
104177	25	50	32	5.60
104967	50	50	24	10.70
104968	75	50	16	15.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité Bande autocollante ALU, alu pur.
Emballage Carton

Produit

Bande autoadhésive Alu renforcé



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	roul./cart.	CHF/roul.
108839	25	50	48	6.60
104180	50	50	24	6.90
104181	75	50	16	10.00
104182	100	50	12	13.00

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Produit

Bande autoadhésive Alu écroui



Prix

N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	roul./cart.	CHF/roul.
104185	30	50	40	9.20
104186	50	50	24	15.50

Produit

AIROFOM Bandes de rive



Prix

N° d'art.	Couleur	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	m/roul.	m/sac	CHF/100 m
111022	blanc	8	100	50	600	36.90
111023	blanc	8	120	50	500	43.90
111024	blanc	8	150	50	400	56.40
111297	blanc	8	180	50	300	67.30
111026	blanc	8	200	50	300	74.50
111027	blanc	8	250	50	250	93.00

Qualité Mousse PE
Emballage En sacs PE

Le même produit ...

nouvelle distinction



0.027 W/(m·K)



Sans halogène

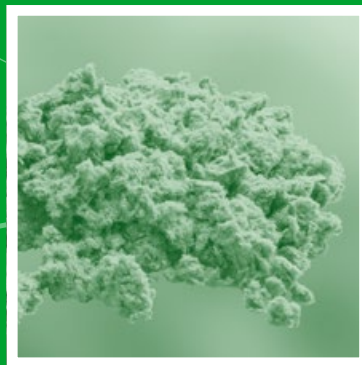
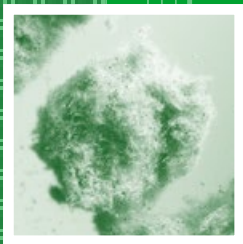
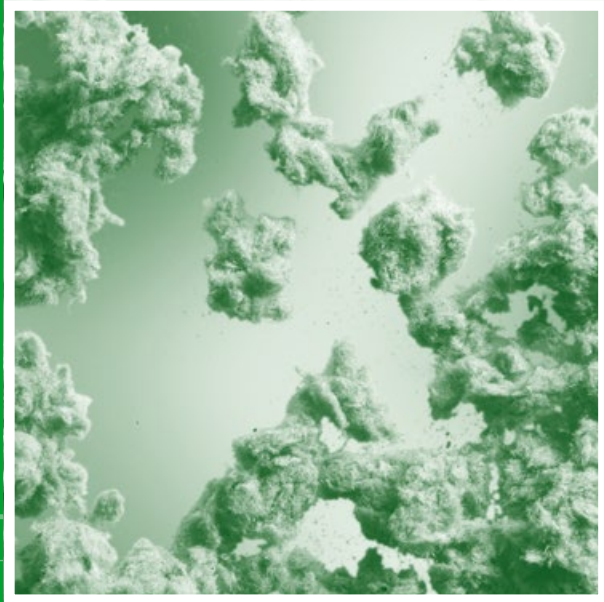


Tous les KISODUR PIR / PIR Alu répondent aux exigences les plus élevées des labels leaders en matière d'émissions de COV tels que DGNB, BREEAM, LEED, WELL etc.

En savoir plus



Isolation – Flocons



Isolation – Flocons

N°	Contenu	Page
5	swissporROC	66

Produit			ROC Flocons
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	W/(m·K)	0.038
Comportement au feu			A1
Groupe de comportement au feu			RF1
Point de fusion		°C	> 1000



Prix

N° d'art.	m³/sac	kg/sac	sac/pal.	CHF/sac
105559	0,165	14	30	37.70

Qualité

Emballage

Livraison

Granulats en laine de roche, env. 80–100 kg/m³.

En sacs PE

En vrac dans des sacs de 14 kg ou sur des palettes filmées (PE)

FlexOrder



Commandé aujourd'hui sans horaire fixe,

livré le lendemain dans le respect de l'environnement.



FlexOrder prévient les conflits de planning et réduit les trajets à vide, sans compromettre l'efficacité ni la ponctualité. En faisant preuve de flexibilité dans les livraisons avec FlexOrder, vous apportez une contribution précieuse à la réduction des émissions de CO₂.

Commandez les produits souhaités comme d'habitude et choisissez, en plus de la date fixe existante, entre ces trois nouveaux créneaux de livraison :

- **Flex 1 : livraison entre 07h00 et 16h00**
- **Flex 2 : livraison jusqu'à 10h00**
- **Flex 3 : livraison dans une plage horaire de 3 heures**

« Pourquoi opter pour FIXE quand FLEX suffit ? » – une solution plus durable.

Annexes



Annexes

N°	Contenu	Page
6	Conditions de vente et de livraison	72 – 73
7	Lieux avec supplément pour accès difficile / montagne	74 – 75
8	Coordonnées / service clientèle	76

Conditions de vente et de livraison

de swisspor Romandie SA, CH – 1618 Châtel-Saint-Denis, ci-après dénommé le « fournisseur »

1. Offres

Les offres s'entendent de manière générale et, à défaut de mention particulière, sans engagement.

2. Prix

Les prix s'entendent en francs suisses, hors TVA et hors taxe COV. Toute modification de prix demeure expressément réservée et peut intervenir sans préavis pour autant qu'elle soit provoquée par une augmentation des prix des matières premières, des sous-traitants, des coûts de transport ou de modifications des taux de change.

Suppléments :

Battue = CHF 3.00/m² (EPS) / CHF 1.00/m² (PIR)

Rainé-crêté = CHF 3.60/m² (EPS)

3. Délais de livraison

Les délais de livraison sont déterminés en fonction d'une appréciation scrupuleuse. Le fournisseur doit cependant se réserver expressément la faculté de coordonner les délais de livraison. Des livraisons non exécutées ou retardées n'autorisent pas l'acheteur à se départir de sa commande ni à quelque prétention que ce soit, notamment à des dommages et intérêts ou à l'imputation du temps d'attente. Des livraisons partielles sont autorisées.

4. Livraisons

4.1 A défaut de convention contraire, le mode d'expédition est laissé à l'appréciation du fournisseur. La marchandise voyage pour le compte et aux risques de l'acheteur. Le déchargement est effectué par le destinataire de la marchandise.

4.2 Les livraisons d'une valeur nette supérieure ou égale à CHF 3'500.00 sont effectuées franco chantier accessible par camion, dépôt ou zone de plaine. Les taxes de circulations (RPLP/Suppl. ASTAG, etc.) sont facturées avec un supplément de transport routier (STR) au prorata de la valeur nette des marchandises livrées. Les taxes RPLP sont rajoutées sur chaque facture concernée. Le supplément de transport routier (STR) en vigueur peut être consulté sur les listes de prix nets et sur les documents de vente.

Pour les livraisons dont la valeur nette de la marchandise est inférieure à CHF 3'500.00 si le délai de livraison n'est pas spécifié, il y a un supplément de transport de CHF 150.00.

Pour les livraisons dont la valeur nette de la marchandise est inférieure à CHF 3'500.00 si une heure fixe de livraison est demandée, le supplément de transport sera alors de CHF 180.00.

Pour les livraisons à dates ou délais de livraison fixes, en raison de l'augmentation du trafic et des embouteillages, nous nous réservons une marge de livraison de +/- 1 heure.

Pour les livraisons express commandées après 11h00 avec des horaires fixes pour le lendemain et dans le cadre de nos possibilités logistiques, un supplément de CHF 80.00 sera facturé. Il en va de même pour toutes les commandes avec livraison le jour même de la commande.

Pour toute livraison effectuée entre 20h00 et 05h00, un supplément forfaitaire de CHF 700.00 par camion sera facturé afin de couvrir les frais liés à la logistique.

Frais d'expédition de colis CHF 30.00 par colis. Pour les départs usine, un supplément de CHF 30.00 sera facturé pour les commandes inférieures à CHF 750.00.

4.3 Un supplément de CHF 150.00 par camion sera demandé pour les frais de transport dans les régions de montagne et les vallées latérales (cf. liste p. 74 – 75).

4.4 Les livraisons par BIG MAMMA Liste de prix bâtiment : seront facturées CHF 75.00 par pont.

Les livraisons par BIG MAMMA Light Liste de prix bâtimen : seront facturées CHF 10.00 par palette, avec un forfait minimum de CHF 25.00 par commande.

Récapitulatif des coûts logistiques:

Supplément pour une valeur nette de marchandise < CHF 3'500.00	CHF 150.00
Supplément STR (majoration RPLP) sur la valeur nette	voir point 4.2
Départ usine, supplément pour une valeur nette < CHF 750.00	CHF 30.00
Livraison express commandée la veille après 11h00	CHF 80.00
Livraison de nuit (entre 20h00 et 05h00)	CHF 700.00
Supplément pour accès difficile / montagne (cf. liste p. 39 – 38)	CHF 150.00
BIG MAMMA, par pont	CHF 75.00
BIG MAMMA light, par palette	CHF 10.00
BIG MAMMA light, forfait min. jusqu'à 2 palettes	CHF 25.00

4.5 Le déchargement est à la charge du destinataire de la marchandise. Si le destinataire devait ne pas être en mesure de réaliser le déchargement au lieu et au moment convenu pour la livraison, les forfaits suivants seront facturés. La responsabilité d'un éventuel dégât sur la marchandise, de la complétude de la commande et du lieu de déchargement restent la responsabilité du destinataire de la marchandise.

Forfait de déchargement: jusqu'à 40 m³ ou 15 palettes, CHF 200.00, à partir de 40 m³ ou 15 palettes CHF 400.00

4.6 Palettes EURO : livraison facturée CHF 20.00, retour crédité CHF 15.00 si en parfait état. Les palettes et matériels d'emballage non restitués ou échangés sont décomptés. Le transport des palettes vides se fait gratuitement si elles sont rendues au moment de la livraison dans les mêmes quantités que les palettes livrées. Si le nombre de palettes retournées est plus important que le nombre de palettes livrées, alors pour chaque palette supplémentaire reprise, CHF 8.00 seront crédités. Les palettes reprises séparément seront créditées de CHF 6.00 avec un forfait de participation au frais logistiques de CHF 150.00. En principe, les quantités de palettes livrées et récupérées sont équilibrées. Pour les commandes avec paiement comptant ou à l'avance, le modèle de rémunération décrit ci-dessus n'est pas applicable aux palettes EURO.

4.7 Les livraisons se font par unité entière de conditionnement. **Pour les produits de la gamme swissporBIKUTOP : un supplément de CHF 40.- sera facturé pour chaque palette non complète.**

Pour les produits de la gamme swissporBIKUTOP livrés en conditionnement spécial (rouleaux dès 40m) :

Mandrin spécial par pièce	CHF 100.00
Crédit pour mandrin spécial par pièce	CHF 80.00

Récapitulatif des tarifs d'échange et de manipulation des palettes:

Forfait de déchargement par swisspor jusqu'à 40 m³	CHF 200.00
Forfait de déchargement par swisspor jusqu'à 15 palettes :	CHF 200.00
Forfait de déchargement par swisspor dès 40 m³	CHF 400.00
Forfait de déchargement par swisspor à partir de 15 palettes	CHF 400.00
Palettes EURO facturation par pièce	CHF 20.00
Crédit pour palettes EURO en parfait état, par pièce	CHF 15.00
Crédit pour palettes EURO, retour de quantité supplémentaire	CHF 8.00
Crédit pour palettes EURO en cas de collecte séparée	CHF 6.00
Frais de transport pour la collecte séparée des palettes EURO	CHF 150.00
Supplément pour unités d'emballage ouvertes	CHF 40.00

5. Transport et entreposage

Les matériaux d'isolation swisspor doivent être protégés du rayonnement direct du soleil et de l'humidité. Les panneaux isolants doivent être stockés sur une surface plane et propre. Les films sombres ou transparents sont à éviter pour la protection des matériaux d'isolation thermique. Les produits swissporBikutop / Bikutop LL respectivement en polymère ou en bitume élastomère doivent être protégés des rayonnements directs du soleil. L'exposition à une forte chaleur (> 30 °C) doit être évitée. En outre, les rouleaux doivent être stockés debout sur une surface plane et dans un endroit sec.

6. Réclamations

L'acheteur doit annoncer tout défaut ou discordance en tout genre par écrit au fournisseur immédiatement après la réception de la marchandise. En cas de réclamation justifiée, le fournisseur peut, selon son choix, remplacer gratuitement la marchandise ou remettre une note de crédit de la valeur nette de la marchandise. Le fournisseur n'est responsable des dommages consécutifs aux défauts (p. ex. remboursement de frais pour des travaux ou des matériaux d'autres partenaires au chantier) ou dommages indirects de quelque nature (notamment pour dommages pécuniaires, gain manqué dû à l'arrêt de l'exploitation, etc.) que dans les limites des dispositions légales.

7. Retours

Des retours de marchandises sont en principe exceptionnels et ne sont possibles qu'avec l'accord du fournisseur. Les produits que swisspor Romandie SA aurait spécifiquement fabriqués ou achetés sur demande ne seront pas repris. La bonification s'élève à 70 % de la valeur nette de la marchandise, min. CHF 150.00, pour autant que le fournisseur ait constaté l'état irréprochable de la marchandise lors du contrôle d'entrée. Les coûts de transport et d'élimination éventuels sont à la charge de l'acheteur; la marchandise voyage pour son compte et à ses risques. Pour tout retour, merci de nous transmettre le n° de facture ou le n° du bon de livraison.

8. Services

L'offre de services de swisspor comprend l'élaboration de plans dans les domaines de l'isolation en pente, de l'isolation haute performance VIP. La préparation initiale et la première modification des plans sont effectuées gratuitement par swisspor. A partir de la deuxième modification du plan (version 3) par le client, swisspor facturera un supplément de service de CHF 85.00/heure.

9. Garantie – Responsabilité

La garantie débute dès la fin des travaux, mais au plus tard 6 mois après la livraison des matériaux. L'entrepreneur a le devoir, à réception de la marchandise, d'en contrôler la quantité et la qualité et d'en aviser au besoin immédiatement le fournisseur par écrit. La durée de garantie pour défaut est de 2 ans et de 5 ans pour défaut caché, à condition que l'entrepreneur signale immédiatement après la constatation avec la mention des revendications.

Toutes les revendications seront prescrites après un délai de 5 ans suivant la fin des travaux, au plus tard après 66 mois suivant la livraison des matériaux par le fournisseur.

La garantie accordée par swisspor Romandie SA, dans sa version en vigueur au moment de la livraison, constitue un élément contractuel des présentes conditions de vente et de livraison.

10. Conditions de paiement

Nos factures sont payables net dans les 30 jours à compter de la date de la facture. Le vendeur est autorisé à exiger les déductions d'escomptes non justifiées. Lorsque le délai de paiement est dépassé, l'acheteur doit au fournisseur un intérêt de retard de 6 % dès le jour de l'échéance, même en l'absence de mise en demeure formelle.

Les marchandises livrées ainsi que les livraisons antérieures restent la propriété du fournisseur jusqu'au paiement total des créances. Le client autorise le fournisseur d'inscrire son droit de propriété dans le registre officiel et d'y effectuer toutes les formalités y relatives.

11. Quantités de matière

La valeur moyenne de consommation est donnée sans garantie. Les quantités de matières préparées par le fournisseur doivent être contrôlées par l'acheteur et sont réalisées à ses risques et périls.

12. Champ d'application

Les présentes conditions générales de vente et de livraison sont considérées comme adoptées lors du passage de la commande, respectivement de l'établissement de l'offre et acceptées dans les rapports entre l'acheteur et le fournisseur.

13. Projets et études préalables

Les projets et études préalables, y compris la confection d'échantillons et de prototypes, élaborés par le fournisseur sur la demande d'un intéressé, demeurent la propriété du fournisseur et ne doivent pas être remis à des tiers ou leur être rendus accessibles. Le fournisseur se réserve le droit de facturer les projets, études préalables, etc.

14. Livraisons supplémentaires

Dans le cas des pièces spéciales découpées et/ou manufacturées selon le désir du client, le fournisseur peut, pour des raisons de rationalisation de la production, se réserver le droit de livrer et de facturer jusqu'à 10 % de plus que la quantité commandée.

15. Conservation de l'outillage

Le fournisseur conserve avec soin l'outillage payé par l'acheteur en vue de livraisons ultérieures. L'obligation de conservation est caduque à l'échéance d'un délai de cinq ans depuis la dernière livraison.

16. Lieu d'exécution et for

For exclusif : CH – 1618 Châtel-Saint-Denis (canton de Fribourg)

Droit applicable : code des obligations, à l'exclusion de la convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises.

Lieux avec supplément pour accès difficile / montagne

NPA	Lieu
1656	Jaun
1659	Flendruz
1660	La Lécherette
1663	Moléson-sur-Gruyères
1669	Les Sciernes-d'Albeuve
1807	Les Pléiades
1820	Sonchaux
1824	Caux
1832	Chamby
1832	Villard-sur-Chamby
1833	Les Avants
1854	Leysin
1862	Les Mosses
1862	La Comballaz
1863	Le Sépey
1864	Vers l'Eglise
1865	Les Diablerets
1866	La Forclaz
1868	Les Neyres
1873	Val d'Illicz
1873	Champoussin
1873	Les Crosets
1874	Champéry
1875	Morgins
1882	Gryon
1884	Villars-sur-Ollon
1884	Arveyes
1884	Huémoz
1884	Bretaye
1885	Chesières
1896	Miex
1899	Torgon
1905	Allesse
1905	Champex-d'Allesse
1907	Sapinhaut
1911	Mayens-de-Chamoson
1911	Ovronnaz
1912	Dugny (Leytron)
1912	Montagnon (Leytron)
1912	Produit (Leytron)
1914	Auddes-sur-Riddes
1914	Isérables
1918	La Tzoumaz
1918	Mayens-de-Riddes
1922	Salvan
1922	Les Granges
1923	Le Trétien
1923	Les Marécottes
1925	Finhaut
1925	Le Châtelard VS
1927	Chemin
1928	Ravoire
1929	Trient
1933	Vens
1934	Bruson
1934	Le Cotterg (Val de Bagnes)
1936	Verbier

NPA	Lieu
1937	Somlaproz (Orsières)
1938	Champex-Lac
1942	Levron
1943	Praz-de-Fort
1944	La Fouly VS
1945	Chandonne (Liddes)
1945	Chez Petit (Liddes)
1945	Dranse (Liddes)
1945	Fontaine Dessous (Liddes)
1945	Fontaine Dessus (Liddes)
1945	Fornex (Liddes)
1945	Les Moulins VS (Liddes)
1945	Liddes
1945	Palasuit (Liddes)
1945	Petit Vichères (Liddes)
1945	Rive Haute (Liddes)
1945	Vichères (Liddes)
1946	Bourg-St-Pierre
1948	Fionnay
1948	Le Morgnes (Lourtier)
1948	Le Planchamp (Lourtier)
1948	Lourtier
1948	Sarreyer
1961	Vernamiège
1965	Chandolin (Savièse)
1965	Diolly (Savièse)
1965	Drône (Savièse)
1965	Granois (Savièse)
1965	La Muraz (Savièse)
1965	Mayens-de-la-Zour (Savièse)
1965	Monteiller (Savièse)
1965	Ormône (Savièse)
1965	Roumaz (Savièse)
1965	Savièse
1965	St-Germain (Savièse)
1966	Ayent
1966	Argnou (Ayent)
1966	Blignou (Ayent)
1966	Botyre (Ayent)
1966	Fortunau (Ayent)
1966	La Place (Ayent)
1966	Luc (Ayent)
1966	Saxonne (Ayent)
1966	Signèse (Ayent)
1966	St-Romain (Ayent)
1966	Villa (Ayent)
1968	Mase
1969	St-Martin VS
1969	Liez
1969	Trogne
1969	Suen
1969	Eison
1971	Champlan (Grimisuat)
1971	Coméraz (Grimisuat)
1971	Grimisuat
1972	Anzère
1973	Nax

NPA	Lieu
1974	Arbaz
1975	St-Séverin
1975	Sensine
1976	Aven
1976	Daillon
1976	Erde
1976	Premploz
1977	Icogne
1978	Lens
1981	Vex
1982	Euseigne
1983	Evolène
1983	Lanna
1984	Les Haudères
1984	La Tour VS
1985	La Forclas VS
1985	La Sage
1985	Villa (Evolène)
1986	Arolla
1987	Hérémente
1987	Mâche
1988	Thyon-Les Collons
1988	Thyon
1988	Les Collons
1991	Arvillard (Salins)
1991	Misériez (Salins)
1991	Pravidondaz (Salins)
1991	Salins
1991	Turin (Salins)
1992	Crête-à-l'Oeil (Les Agettes)
1992	Les Mayens-de-Sion
1992	Les Agettes
1992	La Vernaz
1993	Veysonnaz
1993	Clèbes
1996	Baar (Nendaz)
1996	Fey
1996	Condémines
1996	Saclentse
1996	Beuson (Nendaz)
1996	Bieudron (Nendaz)
1996	Brignon (Nendaz)
1996	Baar (Nendaz)
1997	Basse-Nendaz
1997	Haute-Nendaz
1997	Sornard
1997	Siviez
3712	Niesen Kulm
3801	Interlaken Ausgänge
3801	Jungfrauoch
3818	Grindelwald
3823	Wengen
3823	Kleine Scheidegg
3823	Eigergletscher
3825	Mürren
3826	Gimmelwald
3860	Brünig

NPA	Lieu
3863	Gadmen
3863	Nessental
3864	Guttannen
3901	Rothwald
3905	Saas Almagell
3906	Saas Fee
3907	Simplon Dorf
3907	Simplon Hospiz
3907	Gabi
3907	Gondo
3908	Saas Balen
3910	Saas Grund
3913	Rosswald
3914	Blatten b. Naters
3914	Belalp
3916	Ferden
3917	Goppenstein
3917	Kippel
3918	Wiler
3919	Blatten
3920	Zermatt (+ 50.-) *
3922	Eisten
3922	Kalpetran
3922	Stalden VS
3923	Törbel
3924	St. Niklaus VS
3924	Gasenried
3925	Grächen
3926	Embd
3927	Herbruggen
3928	Randa
3929	Täsch
3932	Visperterminen
3933	Staldenried
3934	Zeneggen
3935	Bürchen
3943	Eischoll
3944	Unterbach VS
3947	Ergisch
3954	Leukerbad
3955	Albinen
3956	Guttet-Feschel
3957	Bratsch
3957	Erschmatt
3960	Corin-la-Crête
3961	Vissoie
3961	St-Luc
3961	Chandolin
3961	Ayer
3961	Mission
3961	Zinal
3961	Grimentz
3961	St-Jean VS
3962	Montana-Vermala
3963	Crans-sur-Sierre
3963	Crans-Montana
3963	Montana

NPA	Lieu
3963	Aminona
3967	Vercorin
3971	Chermignon
3971	Chermignon-d'en-Bas
3971	Ollon VS
3972	Miège
3973	Venthône
3974	Mollens VS
3974	Crans-Montana
3975	Bluche
3975	Randogne
3982	Bitsch
3983	Bister
3983	Filet
3983	Goppisberg
3983	Greich
3983	Mörel
3984	Fiesch
3984	Fieschertal
3985	Münster VS
3985	Geschinen
3986	Ried-Mörel
3987	Riederalp
3988	Ulrichen
3988	Obergesteln
3989	Biel VS
3989	Ritzingen
3989	Selkingen
3989	Niederwald
3989	Blitzingen
3991	Betten
3992	Bettmeralp
3993	Grensiols
3994	Lax
3994	Martisberg
3995	Ernen
3995	Ausserbinn
3995	Mühlebach
3995	Steinhaus
3996	Binn
3997	Bellwald
3998	Reckingen VS
3998	Gluringen
3999	Oberwald
6544	Braggio
6545	Selma
6546	Cauco
6547	Augio
6548	Rossa
6549	Laura
6571	Indemini
6611	Mosogno
6611	Gresso
6611	Crana
6636	Frasco
6637	Sonogno
6663	Comologno
6663	Spruga

NPA	Lieu
6663	Onsernone
6664	Vergeletto
6684	Campo
6684	Cimalmotto
6685	Bosco/Gurin
6690	Cavergno
6693	Broglio
6694	Prato-Sornico
6695	Peccia
6695	Piano di Peccia
6696	Fusio
6718	Olivone
6872	Salorino
7026	Maladers
7027	Castiel
7027	Lüen
7027	Calfreisen
7028	St. Peter
7028	Pagig
7029	Peist
7050	Arosa
7050	Innerarosa
7056	Molinis
7057	Langwies
7057	Sapün
7058	Litzirüti
7063	Praden
7064	Tschierschen
7082	Vaz/Obervaz
7104	Versam
7104	Arezen
7106	Tenna
7107	Safien Platz
7108	Mura
7109	Thalkirch
7111	Pitasch
7112	Duvin
7113	Camuns
7114	Uors
7115	Surcasti
7116	Tersnaus
7116	St. Martin
7132	Vals
7133	Obersaxen Affeier
7134	Obersaxen Meierhof
7135	Obersaxen Giraniga
7136	Obersaxen Friggahüs
7137	Flond
7138	Surcuolm
7141	Luven
7142	Cumbel
7143	Morissen
7144	Vella
7145	Degen
7146	Vattiz
7147	Vignogn
7148	Lumbrein
7148	Surin

NPA	Lieu
7149	Vrin
7184	Curaglia
7185	Platta
7186	Segnas
7186	Mompé Tujetsch
7187	Camischolas
7188	Sedrun
7189	Rueras
7260	Davos Dorf
7265	Davos Wolfgang
7270	Davos Platz
7270	Davos Platz 1
7270	Davos 4
7270	Schatzalp
7272	Davos Clavadel
7276	Davos Frauenkirch
7277	Davos Glaris
7278	Davos Monstein
7312	Pfäfers
7313	St. Margrethenberg
7314	Vadura
7315	Vättis
7317	Valens
7317	Balen-Gassaura
7317	Vasön
7325	Schwendi im Weisstannental
7326	Weisstannen
7404	Feldis/Veulden
7431	Thusis Ausgänge
7431	Mutten
7431	Obermutten
7444	Ausserferrera
7445	Innerferrera
7446	Campsut-Cröt
7447	Cresta
7447	Am Bach
7448	Juf
7458	Mon
7459	Stierva
7462	Salouf
7463	Riom
7464	Parsonz
7477	Filisur
7482	Bergün/Bravuogn
7482	Preda
7482	Stugl/Stuls
7484	Latsch
7492	Alvaneu Dorf
7493	Schmitten
7494	Wiesen GR
7500	St. Moritz
7502	Bever
7503	Samedan
7504	Pontresina
7505	Celerina/Schlarigna
7512	Champfèr
7513	Silvapiana
7514	Sils/Segl Maria

NPA	Lieu
7514	Fex
7515	Sils/Segl Baselgia
7516	Maloja
7517	Plaun da Lej
7522	La Punt-Chamues-ch
7523	Madulain
7524	Zuoz
7525	S-chanf
7526	Cinuos-chel
7527	Brail
7530	Zernez
7532	Tscherv
7533	Fuldera
7534	Lü
7535	Valchava
7536	Sta. Maria Val Müstair
7537	Müstair
7542	Susch
7543	Lavin
7545	Guarda
7546	Ardez
7550	Scuol
7551	Ftan
7552	Vulpera
7553	Tarasp
7554	Sent
7554	Crusch
7556	Ramosch
7557	Vnà
7558	Strada
7559	Tschlin
7560	Martina
7562	Samnaun-Compatsch
7563	Samnaun Dorf
7602	Casaccia
7603	Vicosoprano
7604	Borgonovo
7605	Stampa
7606	Promontogno
7608	Castasegna
7610	Soglio
7710	Ospizio Bernina
7710	Alp Grüm
7741	S. Carlo
7742	Poschiavo
7742	Sfazzù
7742	La Rôsa
7743	Brusio
7743	Miralago
7744	Campocologno
7745	Li Curt
7746	Le Prese
7747	Viano
7748	Campascio

* CHF 50.- de frais pour autorisation spéciale d'accès au village

Coordonnées / service clientèle

Directeur Commercial	Peter Bachmann	079 609 17 66	peter.bachmann@swisspor.com
Conseiller technique	Michele Lysek	079 686 23 59	michele.lysek@swisspor.com
Commandes			bestellungen@swisspor.com

Pour diverses informations envoyez-nous un e-mail à : info@swisspor.com

**swisspor AG**

Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
Tél. +41 56 678 98 98
info@swisspor.com
www.swisspor.ch

Vente

swisspor AG
Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil
Tél. +41 56 678 98 98
Commandes bestellungen@swisspor.com
Offres verkauf@swisspor.com

Support technique

swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
Tél. +41 56 678 98 00
technik@swisspor.com



Produits et services du groupe swisspor