



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

	Page
swissporKISODUR PIR	
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

Nº	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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 20 mm	
				m/cart.	CHF/m
102165		12	1000	92	5.40
102206		15	1000	84	5.40
102227	3/8"	17/18	1000	70	5.80
102251	1/2"	21/22	1000	64	6.60
102264		24	1000	64	7.10
102270		25	1000	57	7.40
102284	3/4"	27/28	1000	57	7.40
102297		30	1000	50	7.90
102310	1"	33	1000	50	8.20
102315		35	1000	48	8.70
102320		38	1000	48	8.80
102325		40	1000	44	9.30
102330	1 1/4"	42	1000	44	9.30
102335		44	1000	40	9.40
102340	1 1/2"	48	1000	35	9.90
102349	1 3/4"	52	1000	35	10.00
102354		54	1000	35	10.60
102360		57	1000	30	10.70
102365	2"	60	1000	30	11.20
102371		64	1000	30	11.60
102380	2 1/4"	70	1000	24	11.90
102386	2 1/2"	76	1000	24	12.30
102396	2 3/4"	83	1000	20	13.00
102403	3"	89	1000	20	13.30
102409		90	1000	18	14.50
102418	3 1/4"	95	1000	18	16.30
102111	3 1/2"	102	1000	15	17.30
102118	3 3/4"	108	1000	15	18.20
102126		110	1000	15	18.30
102133	4"	114	1000	14	19.90
102139		117	1000	13	23.10
102147	4 1/4"	121	1000	12	23.60
102156		127	1000	12	24.70
102170		133	1000	10	25.70
102178		136	1000	10	26.20
102186	5"	140	1000	10	27.10
108341		144	1000	10	29.00
102193		152	1000	8	30.00
102200		159	1000	8	30.90
102210		160	1000	8	30.90
102219	6"	168	1000	8	36.10
102245	8"	219	1000	5	50.10
102277	10"	273	1000	4	67.50
102302	12"	324	1000	2	83.10

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m ³ .
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m ³ ; 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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				m/cart.	CHF/m
102166		12	1000	44	8.20
102207		15	1000	42	8.80
102228	3/8"	17/18	1000	40	9.30
102252	1/2	21/22	1000	35	9.80
102265		24	1000	35	10.20
102271		25	1000	35	10.20
102285	3/4"	27/28	1000	30	11.00
102298		30	1000	30	11.40
102311		33	1000	30	12.00
102316		35	1000	26	12.50
102321		38	1000	26	12.90
102326		40	1000	25	13.40
102331	1 1/4"	42	1000	24	13.40
102336		44	1000	24	14.10
102341	1 1/2"	48	1000	24	14.60
102350	1 3/4"	52	1000	22	15.20
102355		54	1000	20	16.00
102361		57	1000	20	16.30
102366	2"	60	1000	20	16.70
102372		64	1000	20	17.40
102381	2 1/4"	70	1000	18	17.50
102387	2 1/2"	76	1000	15	18.00
102397	2 3/4"	83	1000	14	18.60
102404	3"	89	1000	13	19.50
102410		90	1000	13	20.60
102419	3 1/4"	95	1000	12	21.90
102112	3 1/2"	102	1000	12	22.20
102119	3 3/4"	108	1000	10	23.00
102128		110	1000	10	23.30
102134	4"	114	1000	10	25.50
102140		117	1000	9	28.00
102148	4 1/4"	121	1000	9	28.70
102157		127	1000	8	30.90
102171		133	1000	8	32.50
102179		136	1000	7	32.90
102187	5"	140	1000	7	33.70
108342		144	1000	10	34.50
102194		152	1000	7	36.20
102201		159	1000	6	37.50
102211		160	1000	6	37.50
102220	6"	168	1000	6	45.40
102246	8"	219	1000	4	62.10
102278	10"	273	1000	3	83.20
102303	12"	324	1000	2	105.50

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m ³ .
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m ³ ; 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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	Epaisseur d'isolation 40 mm
					CHF/m
102167		12	1000	27	12.30
102208		15	1000	27	12.80
102229	3/8"	17/18	1000	24	13.40
102253	1/2"	21/22	1000	24	14.10
102266		24	1000	24	14.80
102272		25	1000	24	14.80
102286	3/4"	27/28	1000	20	15.70
102299		30	1000	20	17.70
102312	1"	33	1000	18	18.00
102317		35	1000	18	18.30
102322		38	1000	16	18.80
102327		40	1000	16	19.50
102332	1 1/4"	42	1000	16	19.50
102337		44	1000	16	20.10
102342	1 1/2"	48	1000	15	21.00
102351	1 3/4"	52	1000	15	21.90
102356		54	1000	14	22.20
102362		57	1000	14	22.80
102367	2"	60	1000	13	23.30
102373		64	1000	12	24.20
102382	2 1/4"	70	1000	12	24.90
102388	2 1/2"	76	1000	12	25.90
102398	2 3/4"	83	1000	10	26.40
102405	3"	89	1000	10	27.10
102411		90	1000	9	28.60
102420	3 1/4"	95	1000	9	30.20
102113	3 1/2"	102	1000	8	30.90
102120	3 3/4"	108	1000	7	31.70
102129		110	1000	7	32.40
102135	4"	114	1000	7	34.20
102141		117	1000	7	36.90
102149	4 1/4"	121	1000	7	38.30
102158		127	1000	6	40.30
102172		133	1000	6	40.80
102180		136	1000	6	42.20
102188	5"	140	1000	6	43.20
108343		144	1000	6	43.90
102195		152	1000	5	46.90
102202		159	1000	5	47.40
102212		160	1000	5	47.40
102221	6"	168	1000	5	56.90
102247	8"	219	1000	3	72.10
102279	10"	273	1000	2,5	96.00
102304	12"	324	1000	2	119.00

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m ³ .
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m ³ ; 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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Epaisseur d'isolation 50 mm		
			Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
102168		12	1000	18	18.40
102209		15	1000	18	18.40
102230	3/8"	17/18	1000	16	19.50
102254	1/2"	21/22	1000	16	20.30
102267		24	1000	16	20.90
102273		25	1000	15	20.90
102287	3/4"	27/28	1000	15	21.40
102300		30	1000	13	22.60
102313	1"	33	1000	13	22.90
102318		35	1000	13	23.90
102323		38	1000	13	24.30
102328		40	1000	13	24.40
102333	1 1/4"	42	1000	12	24.60
102338		44	1000	12	26.20
102343	1 1/2"	48	1000	11	27.30
102352	1 3/4"	52	1000	11	28.30
102357		54	1000	11	30.10
102363		57	1000	10	30.80
102368	2"	60	1000	9	31.70
102374		64	1000	9	32.90
102383	2 1/4"	70	1000	9	34.00
102389	2 1/2"	76	1000	8	34.80
102399	2 3/4"	83	1000	8	37.40
102406	3"	89	1000	7	39.00
102412		90	1000	7	41.40
102421	3 1/4"	95	1000	7	41.80
102114	3 1/2"	102	1000	6	41.80
102121	3 3/4"	108	1000	6	42.40
102130		110	1000	6	43.20
102136	4"	114	1000	6	45.40
102142		117	1000	6	47.00
102150	4 1/4"	121	1000	6	50.20
102159		127	1000	6	51.70
102173		133	1000	5	54.20
102181		136	1000	5	54.50
102189	5"	140	1000	5	56.20
108344		144	1000	5	57.70
102196		152	1000	4	60.90
102203		159	1000	4	63.30
102213		160	1000	4	63.30
102222	6"	168	1000	4	68.50
102248	8"	219	1000	3	85.80
102280	10"	273	1000	2	110.60
102305	12"	324	1000	1,5	134.80

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m ³ .
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m ³ ; 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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	Epaisseur d'isolation 60 mm
					CHF/m
102235	3/8"	17/18	1000	12	28.00
102255	1/2"	21/22	1000	12	35.10
108339		24	1000	12	36.20
108340		25	1000	12	36.20
102288	3/4"	27/28	1000	12	37.30
102301		30	1000	10	39.00
102314	1"	33	1000	10	39.40
102319		35	1000	10	39.70
102324		38	1000	10	40.00
102329		40	1000	9	40.30
102334	1 1/4"	42	1000	9	40.30
102339		44	1000	9	40.80
102344	1 1/2"	48	1000	8	41.10
102353	1 3/4"	52	1000	8	41.60
102358		54	1000	8	41.80
102364		57	1000	7	42.40
102369	2"	60	1000	7	42.90
102375		64	1000	7	43.60
102384	2 1/4"	70	1000	7	44.00
102390	2 1/2"	76	1000	7	42.70
102400	2 3/4"	83	1000	6	45.40
102407	3"	89	1000	6	43.60
102413		90	1000	6	47.90
102422	3 1/4"	95	1000	6	47.90
102115	3 1/2"	102	1000	5	48.70
102122	3 3/4"	108	1000	5	49.10
102131		110	1000	5	50.10
102137	4"	114	1000	5	52.30
102143		117	1000	5	54.30
102151	4 1/4"	121	1000	4	57.60
102160		127	1000	4	58.40
102174		133	1000	4	59.00
102182		136	1000	4	61.30
102190	5"	140	1000	4	66.00
108345		144	1000	4	69.50
102197		152	1000	3	72.30
102204		159	1000	3	75.40
102214		160	1000	3	75.40
102223	6"	168	1000	3	81.70
102249	8"	219	1000	2,5	100.60
102281	10"	273	1000	1,5	127.70
102306	12"	324	1000	1	151.80

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR ~ 33 kg/m ³ .
Autres dimensions	Sur demande
Densité	80 kg/m ³ ; 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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				m/cart.	CHF/m
102370	2"	60	1000	5	60.40
102376		64	1000	4	63.00
102385	2 1/4"	70	1000	4	63.40
102391	2 1/2"	76	1000	4	63.70
102401	2 3/4"	83	1000	4	66.00
102408	3"	89	1000	4	69.70
102414		90	1000	4	73.50
102423	3 1/4"	95	1000	4	76.80
102116	3 1/2"	102	1000	3	78.40
102123	3 3/4"	108	1000	3	80.20
102132		110	1000	3	81.70
102138	4"	114	1000	3	82.40
102144		117	1000	3	83.20
102152	4 1/4"	121	1000	3	84.10
102161		127	1000	3	85.40
102175		133	1000	3	85.90
102183		136	1000	3	86.80
102191	5"	140	1000	3	88.10
105919		144	1000	3	92.10
102198		152	1000	3	96.50
102205		159	1000	2,5	100.60
102215		160	1000	2,5	100.60
102224	6"	168	1000	2,5	104.50
102250	8"	219	1000	1,5	125.40
102282	10"	273	1000	1	156.70
102307	12"	324	1000	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/m ²	50 CHF/m ²	60 CHF/m ²	70 CHF/m ²	80 CHF/m ²	100 CHF/m ²
325– 400	1000	78.50	87.10	101.90	108.00	118.90	161.10
401– 500	1000	74.40	83.10	96.80	104.50	115.40	152.80
501– 600	1000	69.40	79.00	91.70	99.30	112.00	144.20
601– 700	1000	64.50	75.00	86.60	95.60	108.70	135.70
701– 800	1000	58.20	70.30	82.40	92.00	107.00	127.10
801– 900	1000	55.70	69.80	79.90	88.50	105.30	123.40
901–1000	1000	53.60	67.40	78.40	87.00	103.60	121.40
1001–1100	1000	51.70	65.10	77.00	85.40	102.00	120.10
1101–1200	1000	50.40	62.90	75.60	83.70	100.50	117.60
1201–1300	1000	49.80	61.60	74.40	82.10	98.90	116.20
1301–1400	1000	49.50	61.00	73.20	80.50	97.20	114.80
1401–1500	1000	48.90	60.20	72.00	79.00	95.60	113.60
1501–1600	1000	48.10	59.60	70.90	78.10	94.00	112.80
1601–1800	1000	47.40	59.00	69.70	77.30	92.40	112.40
1801–2000	1000	46.80	58.80	68.50	76.40	90.90	111.70
2001–2500	1000	46.50	58.40	67.30	75.60	89.20	110.80
2501–3000	1000	46.20	58.00	66.20	75.10	87.70	110.10
3001–3500	1000	45.70	57.60	65.00	74.30	86.70	109.30
3501–4000	1000	45.40	56.80	63.60	73.70	85.90	108.20
4001–4500	1000	44.10	55.90	62.30	73.10	85.00	107.40
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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 20 mm	
				pc./cart.	CHF/paire
102064		15	SBWP	540	4.10
102067	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	440	4.10
102071	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	400	4.30
102075	$\frac{3}{4}$ "	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	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	120	5.90
102087	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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

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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Epaisseur d'isolation 30 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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 40 mm	
				pc./cart.	CHF/paire
102066		15	SBWP	200	5.60
102069	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	180	5.60
102073	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	160	5.90
102077	$\frac{3}{4}$ "	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	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	60	7.80
102089	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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

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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 50 mm	
				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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 60 mm	
				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

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 80 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Type	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
15	SBWP	PB 17-20	PBW 17-30	PB 33-30	PB 60-30			
($\frac{3}{8}$ "")	17/18	SBWP	PB 17-20	PBW 17-30	PB 33-30	PB 60-30		
($\frac{1}{2}$ "")	21/22	SBWP	PB 21-20	PBW 21-30	PB 21-40	PB 42-40		
($\frac{3}{4}$ "")	27/28	SBWP	PB 27-20	PBW 27-30	PB 27-40	PBW 48-40		
(1")	33	SBW	PB 33-20	PBW 33-30	PB 33-40	PB 33-50		
	35	SBWP	PB 33-20	PBW 33-30	PB 33-40	PB 33-50		
	38	S	PBW 17-30	PB 60-20	PB 60-30			
1 $\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	PBW 21-30	PB 21-40	PB 42-40	PB 42-50		
1 $\frac{1}{2}$ "	48	SBW	PB 48-20	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 $\frac{1}{2}$ "	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 $\frac{1}{2}$ "	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				
		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)	m ² /roul.	roul./pal.	CHF/m ²
100751	45	25×1,2	30	55	2.90
100750	77	25×1,2	30	35	2.90

Qualité Feuille de PVC gris

2

Produit

Feuilles de PVC pré découpées



Prix

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

■ Délay 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
Emballage

Bande autocollante PVC, gris clair.
Carton

2

Produit

Bande autoadhésive Alu



Prix

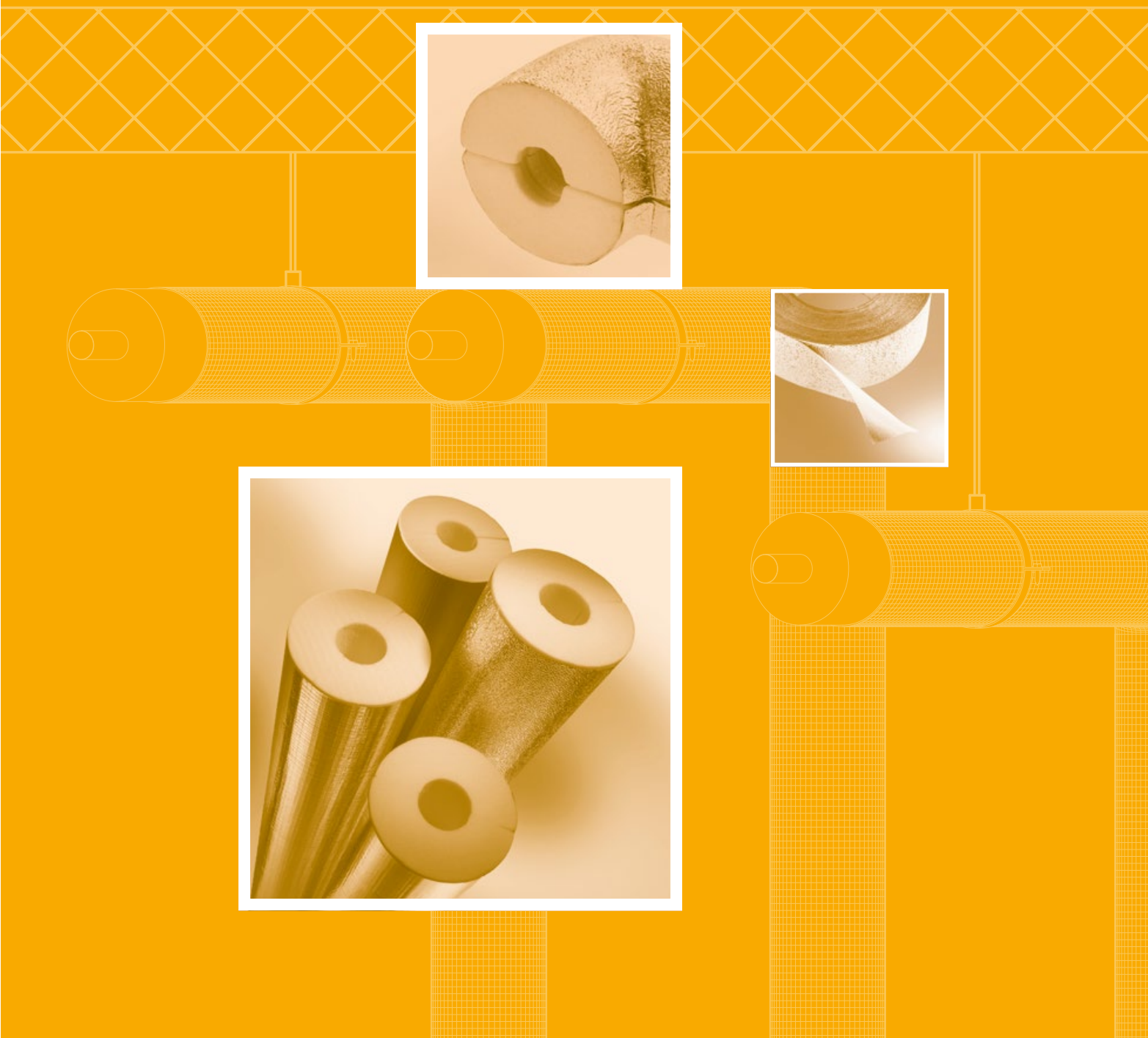
N° d'art.	Largeur (mm)	m/roul.	roul./cart.	CHF/roul.
104177	25	50	32	5.60
104967	50	50	24	10.70
104968	75	50	16	15.70

Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité
Emballage

Bande autocollante ALU, alu pur.
Carton

swissporKISODUR PIR Alu



swissporKISODUR PIR Alu

Nº	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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 20 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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101957		15	1000	39	16.60
101960		18	1000	34	17.20
101963		22	1000	32	18.00
101966		28	1000	28	19.00
101970		35	1000	24	20.90
101975	1 1/4"	42	1000	20	23.10
101980	1 1/2"	48	1000	18	24.70
101985		54	1000	15	26.20
101990	2"	60	1000	14	28.00
107673		64	1000	13	28.70
108607		67	1000	12	29.00
101995	2 1/2*	76	1000	11	30.20
102000	3"	89	1000	9	33.00
105933		108	1000	6	39.20
101942		110	1000	6	39.20
101947	4"	114	1000	6	40.70
105606		127	1000	6	48.20
101952	5"	140	1000	5	51.20
108608		159	1000	3	57.30
105549	6"	168	1000	3	63.30
108609	8"	219	1000	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


N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 40 mm	
				m/cart.	CHF/m
101958		15	1000	24	20.90
101961		18	1000	22	22.20
101964		22	1000	20	23.40
101967		28	1000	18	24.70
101971		35	1000	15	27.80
101976	1 1/4 "	42	1000	14	29.80
101981	1 1/2 "	48	1000	12	31.70
101986		54	1000	11	33.50
101991	2 "	60	1000	11	35.50
105964		64	1000	10	36.90
108610		67	1000	9	37.50
101996	2 1/2 "	76	1000	8	40.40
102001	3 "	89	1000	6	43.70
108611		108	1000	6	50.10
101943		110	1000	6	50.10
101948	4 "	114	1000	6	51.90
108612		127	1000	3	59.80
101953	5 "	140	1000	3	63.20
108613		159	1000	2	69.00
104989	6 "	168	1000	2	75.30
108614	8 "	159	1000	2	98.00

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m ³ .
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.	CHF/m
105048		22	1000	14	31.00
101968		28	1000	12	33.30
101972		35	1000	11	35.50
101977	1 1/4"	42	1000	11	38.80
101982	1 1/2"	48	1000	9	40.30
101987		54	1000	8	45.00
101992	2"	60	1000	8	46.40
108615		64	1000	7	47.60
108616		67	1000	6	47.90
101997	2 1/2"	76	1000	6	49.70
102002	3"	89	1000	6	56.40
108617		108	1000	4	64.20
101944		110	1000	4	64.20
101949	4"	114	1000	4	66.00
108618		127	1000	3	71.80
101954	5"	140	1000	3	77.10
108619		159	1000	2	86.50
105185	6"	168	1000	2	91.40
108620	8"	219	1000	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
108849		28	1000	9	39.80
101973		35	1000	8	48.90
101978	1 1/4"	42	1000	7	49.90
101983	1 1/2"	48	1000	6	51.10
101988		54	1000	6	52.20
101993	2"	60	1000	6	54.10
108621		64	1000	6	56.50
105704		67	1000	6	57.30
101998	2 1/2"	76	1000	6	59.50
102003	3"	89	1000	4	63.20
104951		108	1000	3	71.00
101945		110	1000	3	71.00
101950	4"	114	1000	3	72.30
108622		127	1000	2	76.70
101955	5"	140	1000	2	90.10
108623		159	1000	2	99.10
105186	6"	168	1000	2	105.40
108624	8"	219	1000	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		
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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				m/cart.	CHF/m
108848		54	1000	4	69.60
108625	2"	60	1000	4	72.00
108626	2 ½"	76	1000	2	81.20
108627	3"	89	1000	2	90.00
108628		108	1000	2	102.80
108629		110	1000	2	102.80
105168	4"	114	1000	2	103.40
108630		127	1000	2	106.60
104925	5"	140	1000	2	118.00
108631		159	1000	1	126.30
105169	6"	168	1000	1	145.00
105916	8"	219	1000	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	1000	70	12.20
101832		18	1000	63	12.50
101835		22	1000	58	13.50
101838		28	1000	48	14.80
101842		35	1000	39	16.80
101847	1 1/4"	42	1000	33	17.90
101852	1 1/2"	48	1000	28	19.90
101857		54	1000	24	20.60
101862	2"	60	1000	22	21.60
108633		64	1000	19	22.00
108634		67	1000	15	22.30
101867	2 1/2"	76	1000	15	22.80
101872	3"	89	1000	12	26.00
108635		108	1000	9	33.10
101815		110	1000	9	33.10
101820	4"	114	1000	8	34.90
108636		127	1000	6	40.50
101825	5"	140	1000	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

N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				m/cart.	CHF/m
101830		15	1000	39	16.60
101833		18	1000	34	17.20
101836		22	1000	32	18.00
101839		28	1000	28	19.00
101843		35	1000	24	20.90
101848	1 ¼ "	42	1000	20	23.10
101853	1 ½ "	48	1000	18	24.70
101858		54	1000	15	26.20
101863	2 "	60	1000	14	28.00
108637		64	1000	13	28.70
108638		67	1000	12	29.00
101868	2 ½ "	76	1000	11	30.20
101873	3 "	89	1000	9	33.00
108639		108	1000	6	39.20
101816		110	1000	6	39.20
101821	4 "	114	1000	6	40.70
108640		127	1000	5	48.20
101826	5 "	140	1000	5	51.20
108641		159	1000	3	57.30
108642	6 "	168	1000	3	63.30
108643	8 "	219	1000	2	83.20

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~ 33 kg/m ³ .
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	1000	24	20.90
101834		18	1000	22	22.20
101837		22	1000	20	23.40
101840		28	1000	18	24.70
101844		35	1000	15	27.80
101849	1 1/4"	42	1000	14	29.80
101854	1 1/2"	48	1000	12	31.70
101859		54	1000	11	33.50
101864	2"	60	1000	11	35.50
108644		64	1000	10	36.90
108645		67	1000	9	37.50
101869	2 1/2"	76	1000	8	40.40
101874	3"	89	1000	6	43.70
108646		108	1000	6	50.10
101817		110	1000	6	50.10
101822	4"	114	1000	6	51.90
108647		127	1000	3	59.80
101827	5"	140	1000	3	63.20
108648		159	1000	2	69.00
105383	6"	168	1000	2	75.30
108649	8"	219	1000	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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
105047		22	1000	14	31.00
101841		28	1000	12	33.30
101845		35	1000	11	35.50
101850	1 ¼ "	42	1000	11	38.80
101855	1 ½ "	48	1000	9	40.30
101860		54	1000	8	45.00
101865	2 "	60	1000	8	46.40
108650		64	1000	7	47.60
108651		67	1000	6	47.90
101870	2 ½ "	76	1000	6	49.70
101875	3 "	89	1000	6	56.40
105620		108	1000	4	64.20
101818		110	1000	4	64.20
101823	4 "	114	1000	4	66.00
108652		127	1000	3	71.80
101828	5 "	140	1000	3	77.10
108653		159	1000	2	86.50
105677	6 "	168	1000	2	91.40
108654	8 "	219	1000	1	118.00

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Prix



Epaisseur d'isolation 60 mm					
N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108847		28	1000	9	39.80
101846		35	1000	8	48.90
101851	1 ¼ "	42	1000	7	49.90
101856	1 ½ "	48	1000	6	51.10
101861		54	1000	6	52.20
101866	2 "	60	1000	6	54.10
108655		64	1000	6	56.50
108656		67	1000	6	57.30
101871	2 ½ "	76	1000	6	59.50
101876	3 "	89	1000	4	63.20
108657		108	1000	3	71.00
101819		110	1000	3	71.00
101824	4 "	114	1000	3	72.30
108658		127	1000	2	76.70
101829	5 "	140	1000	2	90.10
108659		159	1000	2	99.10
108660	6 "	168	1000	2	105.40
105921	8 "	219	1000	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



Epaisseur d'isolation 80 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
108661		54	1000	4	69.60
108662	2"	60	1000	4	72.00
108663	2 ½"	76	1000	2	81.20
108664	3"	89	1000	2	90.00
108665		108	1000	2	102.80
108666		110	1000	2	102.80
108667	4"	114	1000	2	103.40
108668		127	1000	2	106.60
105277	5"	140	1000	2	118.00
108669		159	1000	1	126.30
108670	6"	168	1000	1	145.00
108671	8"	219	1000	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 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

N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 20 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/m ³ .
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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				m/cart.	CHF/m
101893		15	1000	39	17.40
101896		18	1000	34	18.00
101899		22	1000	32	18.80
101903		28	1000	28	20.00
101907		35	1000	24	22.10
101911	1 1/4"	42	1000	20	24.40
101916	1 1/2"	48	1000	18	25.90
101921		54	1000	15	27.50
101926	2"	60	1000	14	29.40
101930		64	1000	13	30.10
108675		67	1000	12	30.40
101932	2 1/2"	76	1000	11	31.70
101937	3"	89	1000	9	34.70
108676		108	1000	6	41.40
101878		110	1000	6	41.40
101883	4"	114	1000	6	42.70
108677		127	1000	5	50.60
101888	5"	140	1000	5	53.80
108678		159	1000	3	60.30
108105	6"	168	1000	3	66.50
108679	8"	219	1000	2	87.30

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m ³ .
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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 40 mm	
				m/cart.	CHF/m
101894		15	1000	24	22.10
101897		18	1000	22	23.40
101904		28	1000	18	25.90
101908		35	1000	15	29.30
101912	1 ¼ "	42	1000	14	31.30
101917	1 ½ "	48	1000	12	33.30
101922		54	1000	11	35.10
101927	2"	60	1000	11	37.40
108680		64	1000	10	38.70
108681		67	1000	9	39.20
101933	2 ½ "	76	1000	8	42.40
101938	3"	89	1000	6	45.90
108682		108	1000	6	52.50
101879		110	1000	6	52.50
101884	4"	114	1000	5	54.60
108683		127	1000	3	62.70
101889	5"	140	1000	3	66.40
108684		159	1000	2	72.50
108685	6"	168	1000	2	79.10
108686	8"	219	1000	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 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 50 mm					
N° d'art.	Ø (Pouce)	Ø (mm)	Longueur (mm)	m/cart.	CHF/m
101901		22	1000	14	32.70
101905		28	1000	12	34.90
101909		35	1000	11	37.40
101913	1 ¼ "	42	1000	11	40.80
101918	1 ½ "	48	1000	9	42.30
101923		54	1000	8	47.40
101928	2"	60	1000	8	48.60
108687		64	1000	7	50.10
108688		67	1000	6	50.40
101934	2 ½ "	76	1000	6	52.10
101939	3"	89	1000	6	59.50
108689		108	1000	4	67.40
101880		110	1000	4	67.40
101885	4"	114	1000	4	69.20
108690		127	1000	3	75.20
101890	5"	140	1000	3	81.00
108691		159	1000	2	90.80
105266	6"	168	1000	2	96.00
108692	8"	219	1000	1	124.00

 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
108693		28	1000	9	41.90
108694		35	1000	8	50.40
101914	1 ¼ "	42	1000	7	52.40
101919	1 ½ "	48	1000	6	53.70
101924		54	1000	6	54.90
101929	2"	60	1000	6	56.60
108695		64	1000	6	59.60
108696		67	1000	6	60.30
101935	2 ½ "	76	1000	6	62.30
101940	3"	89	1000	4	66.40
108697		108	1000	3	74.50
101881		110	1000	3	74.50
101886	4"	114	1000	3	75.80
108698		127	1000	2	80.70
101891	5"	140	1000	2	94.60
108699		159	1000	2	104.10
108700	6"	168	1000	2	110.80
108701	8"	168	1000	1	144.60

 Pas de marchandise en stock, délai de livraison sur demande

Qualité	Mousse dure de PIR avec parement alu ~33 kg/m ³ .
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

N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				m/cart.	CHF/m
108702		54	1000	4	73.10
108703	2"	60	1000	4	75.60
108704	2 1/2"	76	1000	2	85.30
108705	3"	89	1000	2	94.50
108706		108	1000	2	108.00
105133		110	1000	2	108.00
104946	4"	114	1000	2	108.70
108707		127	1000	2	111.90
105134	5"	140	1000	2	124.00
108708		159	1000	1	132.70
105135	6"	168	1000	1	152.20
105136	8"	219	1000	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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 20 mm	
				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

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

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

N° d'art.	\varnothing (Pouce)	φ (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
105512		15	SBWP	150	21.40
101783	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	150	21.40
101786	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	120	21.50
101789	$\frac{3}{4}$ "	27/28	SBWP	80	23.80
101792	1"	33/35	SBWP	60	24.30
108756		38	S	140	26.50
101796	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	40	29.10
101774	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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 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

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

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

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

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

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 1/2	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

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

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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 20 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
108771		15	SBWP	270	19.20
103968	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	220	19.20
103971	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	200	19.40
103974	$\frac{3}{4}$ "	27/28	SBWP	240	19.70
103977	1"	33/35	SBWP	90	21.00
108772		38	S	200	21.30
103981	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	60	21.50
103959	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	127	S	15	64.50

 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

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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
107479		15	SBWP	150	21.40
103969	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	150	21.40
103972	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	120	21.50
103975	$\frac{3}{4}$ "	27/28	SBWP	80	23.80
103978	1"	33/35	SBWP	60	24.30
108778		38	S	140	26.50
103982	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	40	29.10
103960	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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

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

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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 40 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
108782		15	SBWP	100	28.30
103970	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	90	28.30
103973	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	80	28.60
103976	$\frac{3}{4}$ "	27/28	SBWP	60	29.30
103979	1"	33/35	SBWP	40	29.70
108783		38	S	100	29.90
103983	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	30	30.50
103961	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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

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

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 1/4"	42	SBWP	20	38.00
103962	1 1/2"	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 1/2"	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 1/2"	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

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

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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 80 mm	
				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 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

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.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (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

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

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

N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 30 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
104983		15	SBWP	150	22.40
104057	$\frac{3}{8}$ "	17/18	SBWP	150	22.40
104060	$\frac{1}{2}$ "	21/22	SBWP	120	22.50
104063	$\frac{3}{4}$ "	27/28	SBWP	80	25.00
104066	1"	33/35	SBWP	60	25.40
108800		38	S	180	27.60
104070	$1\frac{1}{4}$ "	42	SBWP	40	30.50
104048	$1\frac{1}{2}$ "	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	$2\frac{1}{2}$ "	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	$4\frac{1}{2}$ "	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 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

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 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

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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 50 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
104068	1 "	33/35	SBWP	60	38.60
104072	1 1/4 "	42	SBWP	20	40.00
104050	1 1/2 "	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 1/2 "	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



N° d'art.	\varnothing (Pouce)	\varnothing (mm)	Type	Epaisseur d'isolation 60 mm	
				pc./cart.	CHF/pc.
108809		57	S	40	53.90
104055	2 "	60	SBW	16	55.10
104081	2 1/2 "	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

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

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 1/2"	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	Epaisseur (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

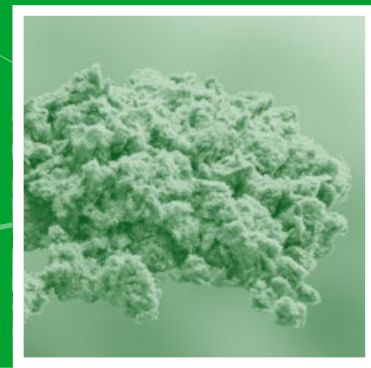
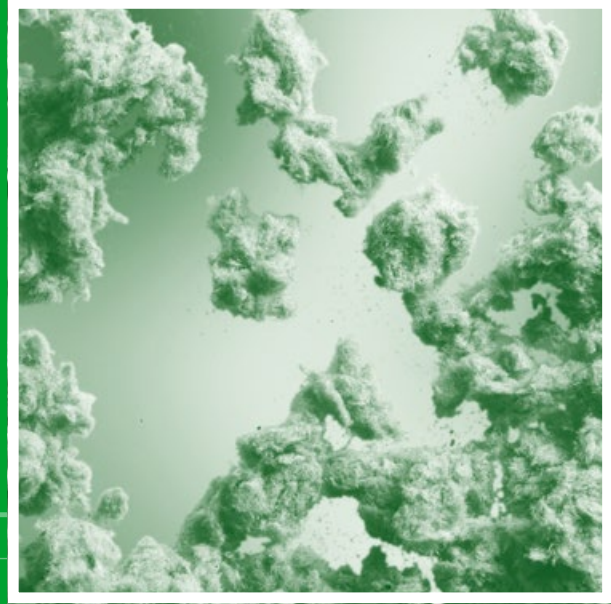
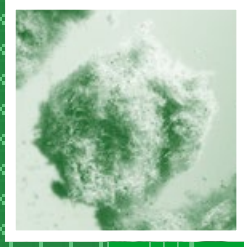
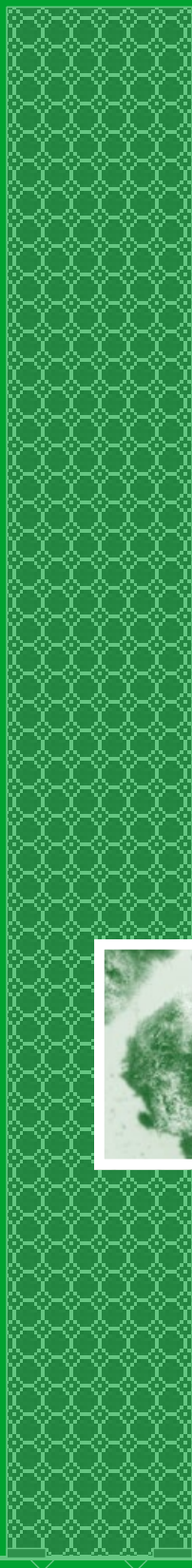


Tous les KISODUR PIR / PIR Alu répondent aux exigences les plus élevées des labels leaders en matière d'émissions de COV tels que DGNB, BREEAM, LEED, WELL etc.

[En savoir plus](#)



Isolation – Flocons



Isolation – Flocons

Nº	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.	m ³ /sac	kg/sac	sac/pal.	CHF/sac
105559	0,165	14	30	37.70

Qualité

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

Emballage

En sacs PE

Livraison

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.



5

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	Coordinnées / 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-crété = 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 décharge: 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 matériaux 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 m ³	CHF 200.00
Forfait de déchargement par swisspor jusqu'à 15 palettes :	CHF 200.00
Forfait de déchargement par swisspor dès 40 m ³	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 réservé 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	NPA	Lieu	NPA	Lieu	NPA	Lieu
1656	Jaun	1937	Somlaproz (Orsières)	1974	Arbaz	3863	Gadmen
1659	Flendruz	1938	Champex-Lac	1975	St-Séverin	3863	Nessental
1660	La Lécherette	1942	Levron	1975	Sensine	3864	Guttannen
1663	Moléson-sur-Gruyères	1943	Praz-de-Fort	1976	Aven	3901	Rothwald
1669	Les Sciernes-d'Albeuve	1944	La Fouly VS	1976	Daillon	3905	Saas Almagell
1807	Les Pléiades	1945	Chandonne (Liddes)	1976	Erde	3906	Saas Fee
1820	Sonchaux	1945	Chez Petit (Liddes)	1976	Premploz	3907	Simplon Dorf
1824	Caux	1945	Dranse (Liddes)	1977	Icogne	3907	Simplon Hospiz
1832	Chamby	1945	Fontaine Dessous (Liddes)	1978	Lens	3907	Gabi
1832	Villard-sur-Chamby	1945	Fontaine Dessus (Liddes)	1981	Vex	3907	Gondo
1833	Les Avants	1945	Fornex (Liddes)	1982	Euseigne	3908	Saas Balen
1854	Leysin	1945	Les Moulins VS (Liddes)	1983	Evolène	3910	Saas Grund
1862	Les Mosses	1945	Liddes	1983	Lanna	3913	Rosswald
1862	La Comballaz	1945	Palasuit (Liddes)	1984	Les Haudères	3914	Blatten b. Naters
1863	Le Sépey	1945	Petit Vichères (Liddes)	1984	La Tour VS	3914	Belalp
1864	Vers l'Eglise	1945	Rive Haute (Liddes)	1985	La Forclas VS	3916	Ferden
1865	Les Diablerets	1945	Vichères (Liddes)	1985	La Sage	3917	Goppenstein
1866	La Forclaz	1946	Bourg-St-Pierre	1985	Villa (Evolène)	3917	Kippel
1868	Les Neyres	1948	Fionnay	1986	Arolla	3918	Wiler
1873	Val d'Illiez	1948	Le Morgnes (Lourtier)	1987	Hérémence	3919	Blatten
1873	Champoussin	1948	Le Planchamp (Lourtier)	1987	Mâche	3920	Zermatt (+ 50.-) *
1873	Les Crosets	1948	Lourtier	1988	Thyon-Les Collons	3922	Eisten
1874	Champéry	1948	Sarreyer	1988	Thyon	3922	Kalpetran
1875	Morgins	1961	Vernamiège	1988	Les Collons	3922	Stalden VS
1882	Gryon	1965	Chandolin (Savie)se	1991	Arvillard (Salins)	3923	Törbel
1884	Villars-sur-Ollon	1965	Diolly (Savie)se	1991	Misériez (Salins)	3924	St. Niklaus VS
1884	Arveyes	1965	Drône (Savie)se	1991	Pravidondaz (Salins)	3924	Gasenried
1884	Huémoz	1965	Granois (Savie)se	1991	Salins	3925	Grächen
1884	Bretaye	1965	La Muraz (Savie)se	1991	Turin (Salins)	3926	Embd
1885	Chesières	1965	Mayens-de-la-Zour (Savie)se	1992	Crête-à-l'Oeil (Les Agettes)	3927	Herbriggen
1896	Miex	1965	Monteiller (Savie)se	1992	Les Mayens-de-Sion	3928	Randa
1899	Torgon	1965	Ormône (Savie)se	1992	Les Agettes	3929	Täsch
1905	Allesse	1965	Roumaz (Savie)se	1992	La Vernaz	3932	Visperterminen
1905	Champex-d'Allesse	1965	Savie	1993	Veysonnaz	3933	Staldenried
1907	Sapinhaut	1965	St-Germain (Savie)se	1993	Clèbes	3934	Zeneggen
1911	Mayens-de-Chamoson	1966	Ayent	1996	Baar (Nendaz)	3935	Bürchen
1911	Ovronnaz	1966	Argnou (Ayent)	1996	Fey	3943	Eischoll
1912	Dugny (Leytron)	1966	Blignou (Ayent)	1996	Condémines	3944	Unterbäch VS
1912	Montagnon (Leytron)	1966	Botyre (Ayent)	1996	Saclentse	3947	Ergisch
1912	Produit (Leytron)	1966	Fortunau (Ayent)	1996	Beuson (Nendaz)	3954	Leukerbad
1914	Auddes-sur-Riddes	1966	La Place (Ayent)	1996	Biedron (Nendaz)	3955	Albinen
1914	Isérables	1966	Luc (Ayent)	1996	Brignon (Nendaz)	3956	Guttet-Feschel
1918	La Tzoumaz	1966	Saxonne (Ayent)	1996	Baar (Nendaz)	3957	Bratsch
1918	Mayens-de-Riddes	1966	Sigrêse (Ayent)	1997	Basse-Nendaz	3957	Erschmatt
1922	Salvan	1966	St-Romain (Ayent)	1997	Haute-Nendaz	3960	Corin-la-Crête
1922	Les Granges	1966	Villa (Ayent)	1997	Sornard	3961	Vissoie
1923	Le Trétien	1968	Mase	1997	Siviez	3961	St-Luc
1923	Les Marécottes	1969	St-Martin VS	3712	Niesen Kulm	3961	Chandolin
1925	Finhaut	1969	Liez	3801	Interlaken Ausgänge	3961	Ayer
1925	Le Châtelard VS	1969	Trogne	3801	Jungfrauojoch	3961	Mission
1927	Chemin	1969	Suen	3818	Grindelwald	3961	Zinal
1928	Ravoire	1969	Eison	3823	Wengen	3961	Grimentz
1929	Trient	1971	Champlan (Grimisuat)	3823	Kleine Scheidegg	3961	St-Jean VS
1933	Vens	1971	Coméraz (Grimisuat)	3823	Eigerletscher	3962	Montana-Vermala
1934	Bruson	1971	Grimisuat	3825	Mürren	3963	Crans-sur-Sierre
1934	Le Cotterg (Val de Bagnes)	1972	Anzère	3826	Gimmelwald	3963	Crans-Montana
1936	Verbier	1973	Nax	3860	Brünig	3963	Montana

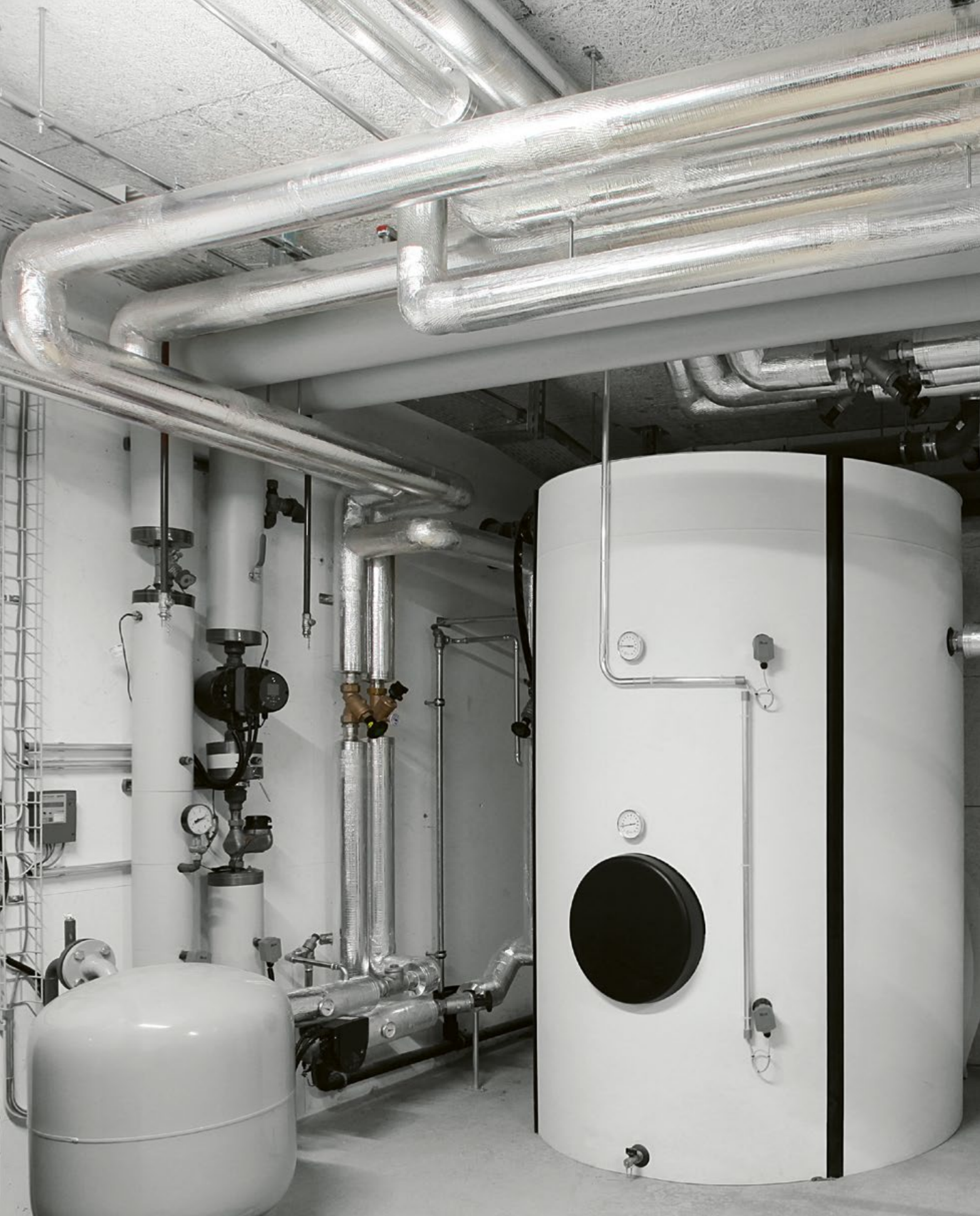
NPA	Lieu
3963	Aminona
3967	Vercorin
3971	Chermignon
3971	Chermignon-d'en-Bas
3971	Ollon VS
3972	Miège
3973	Venthône
3974	Mollens VS
3974	Crans-Montana
3975	Bluche
3975	Randogne
3982	Bitsch
3983	Bister
3983	Filet
3983	Goppisberg
3983	Greich
3983	Mörel
3984	Fiesch
3984	Fieschertal
3985	Münster VS
3985	Geschinen
3986	Ried-Mörel
3987	Riederupalp
3988	Ulrichen
3988	Obergesteln
3989	Biel VS
3989	Ritzingen
3989	Selkingen
3989	Niederwald
3989	Blitzingen
3991	Betten
3992	Bettmeralp
3993	Grengiols
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	Sognogno
6663	Comologno
6663	Spruga
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	Maladars
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	Tschertschen
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
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	Weissstannen
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/Schlariigna
7512	Champfèr
7513	Silvaplana
7514	Sils/Segl Maria

* 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

swisspor
● ● ●

Produits et services du groupe swisspor