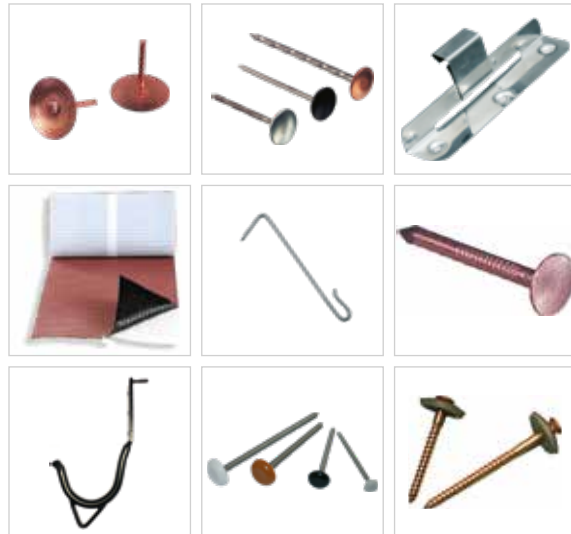




CONNECTON
fasteners for builders



**FIXATIONS & ACCESSOIRES POUR LA TOITURE
CATALOGUE FRANCE 2023**



À PROPOS DE NOUS

Connecton est une entreprise familiale qui fait partie du groupe Roussel (www.Roussel.be) produisant des ancrages pour toitures et façades depuis plus de 150 ans. Nous sommes aujourd'hui le leader mondial du marché de l'ancrage de tuiles et d'ardoises, exportant vers plus de 25 pays. Avec un stock permanent de plus de 2.200 références, nous garantissons une livraison sans faille via nos partenaires, les négociants en matériaux de construction.

SOMMAIRE

CROCHETS D'ARDOISES	4
CROCHETS TUILE CANAL	6
CROCHETS LONGS À BOUCLE	6
CROCHETS TUILE PLATE	7
CROCHETS TUILES	8
CROCHETS TUILES INVISIBLES	10
CROCHETS DE SÉCURITÉ	11
FIXATIONS DE FAÎTAGE	13
COLLIERS DESCENTE	15
VIS BOIS	16
FIXATIONS TOITURES METAL	17
FIXATIONS TOITURES PLATES	19
CLOUS	21
FIXATIONS BARDAGE	30
CLOUS TÊTE PLASTIQUE	31
ACCESSOIRES DIVERS	32
SOLUTION ANTI-OISEAUX CONNECTPIC	35
ÉTANCHÉITÉ	36

GUIDE DE COMMANDE

DEFINITIONS DE STOCK

A = produit standard de stock, expédition dans les 3 jours après confirmation.

C = produit non standard, délai et quantité minimale après consultation.

En cas de fabrication sur mesure, des frais de montage sont possibles (50€).

En cas de fabrication de produits sur mesure, le client accepte que les quantités puissent être fournies avec une latitude de max 10%.

Pour un mixe de commande entre articles A et C, l'article C définit le délai de livraison.

CONSEIL CORROSION

Inox F17 : Campagne, atmosphère non polluée, à plus de 40km des côtes.

Inox 18/10 : Région citadine, atmosphère peu polluée, à plus de 5 km des côtes.

Inox 316 : Zone côtière, atmosphère polluée.

CROCHETS D'ARDOISES

INOX F17 (AISI 430) CLAIR

ARDOISES 3,5MM - 5MM



LATTE 16MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	50	5415227134882	HE27050DP27005B700V	A	700	200
2.7	60				700	200
2.7	70	5415227136046	HE27070DP27005B700	A	700	200
2.7	80	5415227136916	HE27080DP27005B700	A	700	200
2.7	90	5415227138378	HE27090DP27005B700	A	700	200
2.7	100	5415227123350	HE27100DP27005B700	A	700	200
2.7	110	5415227125316	HE27110DP27005B700	A	700	200
2.7	120	5415227127259	HE27120DP27005B700	A	700	200
2.7	130	5415227128928	HE27130DP27005B700	A	700	200
2.7	140	5415227130709	HE27140DP27005B700	A	700	200
2.7	150	5415227132352	HE27150DP27005B500	A	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	50		HE27050DA16005C500V	C	500	200
2.7	60				500	200
2.7	70	5415227135599	HE27070DA16005B500	A	500	200
2.7	80	5415227136428	HE27080DA16005B500	A	500	200
2.7	90	5415227137739	HE27090DA16005B500	A	500	200
2.7	100	5415227122520	HE27100DA16005B500	A	500	200
2.7	110	5415227124418	HE27110DA16005B500	A	500	200
2.7	120	5415227126610	HE27120DA16005B500	A	500	200
2.7	130	5415227128324	HE27130DA16005B500	C	500	200
2.7	140	5415227130013	HE27140DA16005B500	C	500	200
2.7	150	5415227131775	HE27150DA16005B400	C	400	200

CROSINUS

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	120	5415227126429	HE27120CP27005B700	A	700	200
2.7	130	5415227128133	HE27130CP27005B700	A	700	200
2.7	140	5415227129826	HE27140CP27005B700	A	700	200
2.7	150	5415227131584	HE27150CP27005B500	A	500	200
2.7	160	5415227133366	HE27160CP27005B500	A	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	120	5415227125958	HE27120CA16005B500	A	500	200
2.7	130	5415227127815	HE27130CA16005B500	A	500	200
2.7	140	5415227129451	HE27140CA16005B500	A	500	200
2.7	150	5415227131331	HE27150CA16005B400	A	400	200
2.7	160	5415227132864	HE27160CA16005B400	A	400	200

INOX 18/10 (AISI 304) CLAIR

ARDOISES 3,5MM - 5MM



LATTE 16MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	50		H427050DP27005B700V	C	700	200
2.7	60				700	200
2.7	70	5415227024343	H427070DP27005B700	A	700	200
2.7	80	5415227024930	H427080DP27005B700	A	700	200
2.7	90	5415227026354	H427090DP27005B700	A	700	200
2.7	100	5415227016980	H427100DP27005B700	A	700	200
2.7	110	5415227018120	H427110DP27005B700	A	700	200
2.7	120	5415227019110	H427120DP27005B700	A	700	200
2.7	130	5415227020123	H427130DP27005B700	A	700	200
2.7	140	5415227020833	H427140DP27005B700	A	700	200
2.7	150	5415227021724	H427150DP27005B500	C	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	50		H427050DA16005C500V	C	500	200
2.7	60				500	200
2.7	70	5415227023735	H427070DA16005B500	C	500	200
2.7	80	5415227024541	H427080DA16005B500	A	500	200
2.7	90	5415227025883	H427090DA16005B500	A	500	200
2.7	100	5415227016584	H427100DA16005B500	A	500	200
2.7	110	5415227017581	H427110DA16005B500	A	500	200
2.7	120	5415227018762	H427120DA16005B500	C	500	200
2.7	130	5415227019776	H427130DA16005B500	C	500	200
2.7	140	5415227020536	H427140DA16005B500	C	500	200
2.7	150	5415227021397	H427150DA16005B400	C	400	200

CROSINUS

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	120	5415227018700	H427120CP27005B700	A	700	200
2.7	130	5415227019714	H427130CP27005B700	A	700	200
2.7	140	5415227020475	H427140CP27005B700	A	700	200
2.7	150	5415227021304	H427150CP27005B500	A	500	200
2.7	160	5415227022103	H427160CP27005B500	A	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	MINI
2.7	120	5415227018434	H427120CA16005B500	A	500	200
2.7	130	5415227019493	H427130CA16005B500	A	500	200
2.7	140	5415227020307	H427140CA16005B500	A	500	200
2.7	150	5415227021137	H427150CA16005B400	A	400	200
2.7	160	5415227021939	H427160CA16005B400	A	400	200

Sur demande : liteau ou talon adapté - type neige - inox 316 ou cuivre - emballage adapté - autres diamètres

CROCHETS D'ARDOISES

INOX F17 (AISI 430) NOIR (C-COLOR)

ARDOISES 3,5MM - 5MM



LATTE 16MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	50	5415227349453	H527050DP27005B700V	A	700	200
2.7	60				700	200
2.7	70	5415227043627	H527070DP27005B700	C	700	200
2.7	80	5415227333773	HH27080DP27005B700	A	700	200
2.7	90	5415227334442	HH27090DP27005B700	A	700	200
2.7	100	5415227334459	HH27100DP27005B700	A	700	200
2.7	110	5415227334466	HH27110DP27005B700	A	700	200
2.7	120	5415227353160	HH27120DP27005B700	C	700	200
2.7	130	5415227350930	HH27130DP27005B700	A	700	200
2.7	140		HH27140DP27005B700	C	700	200
2.7	150		HH27150DP27005B500	C	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	50		H527050DA16005C500V	C	500	200
2.7	60				500	200
2.7	70	5415227252999	H527070DA16005B500	C	500	200
2.7	80	5415227353955	HH27080DA16005B500	C	500	200
2.7	90	5415227334473	HH27090DA16005B500	A	500	200
2.7	100	5415227334480	HH27100DA16005B500	A	500	200
2.7	110	5415227334497	HH27110DA16005B500	A	500	200
2.7	120	5415227353153	HH27120DA16005B500	C	500	200
2.7	130	5415227350947	HH27130DA16005B500	A	500	200
2.7	140		HH27140DA16005B500	C	500	200
2.7	150	5415227356437	HH27150DA16005B400	C	400	200

CROSINUS

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	120	5415227354969	HH27120CP27005B700	A	700	200
2.7	130	5415227355034	HH27130CP27005B700	A	700	200
2.7	140	5415227355041	HH27140CP27005B700	A	700	200
2.7	150	5415227355058	HH27150CP27005B500	C	500	200
2.7	160	5415227355065	HH27160CP27005B500	C	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	120	5415227345196	HH27120CA16005B500	C	500	200
2.7	130	5415227355072	HH27130CA16005B500	A	500	200
2.7	140	5415227355089	HH27140CA16005B500	A	500	200
2.7	150	5415227355096	HH27150CA16005B400	C	400	200
2.7	160	5415227334114	HH27160CA16005B400	C	400	200

INOX 18/10 (AISI 304) NOIR (C-COLOR)

ARDOISES 3,5MM - 5MM



LATTE 16MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	50	5415227351944	HN27050DP27005B700V	A	700	200
2.7	60				700	200
2.7	70	5415227177285	HN27070DP27005B700	C	700	200
2.7	80	5415227353252	HI27080DP27005B700	C	700	200
2.7	90	5415227334633	HI27090DP27005B700	A	700	200
2.7	100	5415227334657	HI27100DP27005B700	A	700	200
2.7	110	5415227334671	HI27110DP27005B700	A	700	200
2.7	120		HI27120DP27005B700	C	700	200
2.7	130	5415227357366	HI27130DP27005B700	C	700	200
2.7	140		HI27140DP27005B700	C	700	200
2.7	150		HI27150DP27005B500	C	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	50		HN27050DA16005C500V	C	500	200
2.7	60				500	200
2.7	70	5415227250933	HN27070DA16005B500	C	500	200
2.7	80	5415227341952	HI27080DA16005B500	A	500	200
2.7	90	5415227334640	HI27090DA16005B500	A	500	200
2.7	100	5415227334664	HI27100DA16005B500	A	500	200
2.7	110	5415227334688	HI27110DA16005B500	A	500	200
2.7	120		HI27120DA16005B500	C	500	200
2.7	130		HI27130DA16005B500	C	500	200
2.7	140		HI27140DA16005B500	C	500	200
2.7	150		HI27150DA16005B400	C	400	200

CROSINUS

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	120		HI27120CP27005B700	C	700	200
2.7	130	5415227356772	HI27130CP27005B700	C	700	200
2.7	140		HI27140CP27005B700	C	700	200
2.7	150		HI27150CP27005B500	C	500	200
2.7	160		HI27160CP27005B500	C	500	200

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	TECH
2.7	120	5415227356789	HI27120CA16005B500	C	500	200
2.7	130	5415227356765	HI27130CA16005B500	C	500	200
2.7	140		HI27140CA16005B500	C	500	200
2.7	150	5415227357533	HI27150CA16005B400	C	400	200
2.7	160		HI27160CA16005B400	C	400	200

Sur demande : liteau ou talon adapté - type neige - inox 316 ou cuivre - emballage adapté - autres diamètres

CROCHETS TUILE CANAL



INOX F17 (AISI 430)

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HE30080TC00C400V	C	400
3	90		HE30090TC00C400V	C	400
3	100		HE30100TC00C400V	C	400
3	110		HE30110TC00C400V	C	400
3	120		HE30120TC00C400V	C	400
3	130		HE30130TC00C400V	C	400
3	140		HE30140TC00C400V	C	400
3	150		HE30150TC00C400V	C	400
3	160		HE30160TC00C400V	C	400

CUIVRE

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HU30080TC00C400V	C	400
3	90		HU30090TC00C400V	C	400
3	100		HU30100TC00C400V	C	400
3	110		HU30110TC00C400V	C	400
3	120		HU30120TC00C400V	C	400
3	130		HU30130TC00C400V	C	400
3	140		HU30140TC00C400V	C	400
3	150		HU30150TC00C400V	C	400
3	160		HU30160TC00C400V	C	400

GALVA

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HG30080TC00C400V	C	400
3	90		HG30090TC00C400V	C	400
3	100		HG30100TC00C400V	C	400
3	110		HG30110TC00C400V	C	400
3	120	5415227357953	HG30120TC00C400V	A	400
3	130		HG30130TC00C400V	C	400
3	140	5415227357960	HG30140TC00C400V	A	400
3	150		HG30150TC00C400V	C	400
3	160	5415227357977	HG30160TC00C400V	A	400

CROCHETS LONGS À BOUCLE



GALVA

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	BOUCLE	STOCK	
3	550	5415227321404	HG30550TCGOC50V	GRAND	A	50
3	550	5415227321398	HG30550TCPOC50V	PETIT	A	50

CUIVRE

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	BOUCLE	STOCK	
3	550	5415227340290	HU30550TCGOC50V	GRAND	C	50
3	550	5415227340306	HU30550TCPOC50V	PETIT	C	50

CROCHETS TUILE PLATE



INOX F17 (AISI 430)

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HE30080TP30015C500V	C	500
3	90		HE30090TP30015C500V	C	500
3	100		HE30100TP30015C500V	C	500
3	110		HE30110TP30015C500V	C	500
3	120		HE30120TP30015C500V	C	500
3	130		HE30130TP30015C500V	C	500
3	140		HE30140TP30015C500V	C	500
3	150		HE30150TP30015C500V	C	500
3	160		HE30160TP30015C500V	C	500



INOX F17 (AISI 430)

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HE30080TAXX015C500V	C	500
3	90		HE30090TAXX015C500V	C	500
3	100		HE30100TAXX015C500V	C	500
3	110		HE30110TAXX015C500V	C	500
3	120		HE30120TAXX015C500V	C	500
3	130		HE30130TAXX015C500V	C	500
3	140		HE30140TAXX015C500V	C	500
3	150		HE30150TAXX015C500V	C	500
3	160		HE30160TAXX015C500V	C	500

CUIVRE

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HU30080TP30015C500V	C	500
3	90		HU30090TP30015C500V	C	500
3	100		HU30100TP30015C500V	C	500
3	110		HU30110TP30015C500V	C	500
3	120		HU30120TP30015C500V	C	500
3	130		HU30130TP30015C500V	C	500
3	140		HU30140TP30015C500V	C	500
3	150		HU30150TP30015C500V	C	500
3	160		HU30160TP30015C500V	C	500

CUIVRE

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3	80		HU30080TAXX015C500V	C	500
3	90		HU30090TAXX015C500V	C	500
3	100		HU30100TAXX015C500V	C	500
3	110		HU30110TAXX015C500V	C	500
3	120		HU30120TAXX015C500V	C	500
3	130		HU30130TAXX015C500V	C	500
3	140		HU30140TAXX015C500V	C	500
3	150		HU30150TAXX015C500V	C	500
3	160		HU30160TAXX015C500V	C	500

CROCHETS TUILES

INOX 18/10 (AISI 304)

CUIVRE

MONO 44

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
2.4	5415227014290	H424000K44XCMIL	A	INOX	1000	80
2.4	5415227210418	HU24000K44XCMIL	A	CUIVRE	1000	80

MONO 401

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
2.4	5415227014481	H424000K401CMIL	A	INOX	1000	80
2.4	5415227210609	HU24000K401CMIL	C	CUIVRE	1000	80

MONO 451



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
2.4	5415227014603	H424000K451CMIL	A	INOX	1000	80
2.4	5415227210722	HU24000K451CMIL	A	CUIVRE	1000	80

MONO 901/993

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
2.4	5415227014726	H424000K901CMIL	A	INOX	1000	80
2.4	5415227210944	HU24000K901CMIL	C	CUIVRE	1000	80

MONO OVH

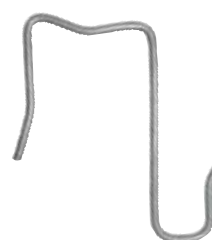
KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
2.4	5415227268150	H424000KOVHCMILV	A	INOX	1000	80
2.4	5415227211026	HU24000KOVHCMILV	C	CUIVRE	1000	80

MONOPOLE

IMERYS



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	QTE	QTE
3	65	5415227258076	HG30065TM50C3K5V	A	GALVA	3.5KG	90
3	85	5415227163981	HG30085TM50C3K5V	C	GALVA	3.5KG	90

Tuile Monopole disponible en Inox F17 (AISI 430), Inox 18/10 (AISI 304) et cuivre

CROCHETS TUILES

INOX 18/10 (AISI 304)

CUIVRE

GALVA

VARIO 18

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.4	5415227349125	H424000KV18C500V	A	INOX	500	100

CÔTE FLEURIE

TERREAL



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.4	5425023002582	H420000TCFC250V	C	INOX	250	100

POSTEL 20

MONIER



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.4	5415227014160	H424000P20XC500V	A	INOX	500	90
2.4	5415227340719	HU24000P20XC500V	C	CUIVRE	500	90

OULD HOLLE

MONIER



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.4	5425023003817	H422000MOANC500V	C	INOX	500	100

451 N-PLIE

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.4	5415227210814	HU24000K451NPC500V	A	INOX	500	80

PANNETONS



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT	OTE	TECH
2.0	5415227227195	HG20000TUPAC2000	C	GALVA	20x100	80

CROCHETS TUILES INVISIBLES

INOX 18/10 (AISI 304)

MONO 7

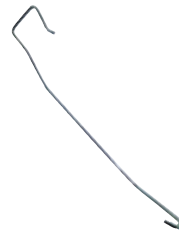
KORAMIC
POTTELBERG TUILE FLAMANDE 401



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227187673	H422000M7XXC500V	C	500	20

MONO ALEGRA

KORAMIC ALEGRA



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227320926	H422000MALEC500V	C	500	20

MONO VB

KORAMIC VAUBAN



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227187772	HT22000MVBXC500	C	500	90

MONO 17

KORAMIC



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227187673	HT22000M17XC500	C	500	90

MONO 16

KORAMIC

DEEST / TEGELEN / JANSSEN-DINGS : VHV, TRADIVA
SELTZ : JURA NOVA, PANNE, ROMANE 1,2



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227187574	HT22000M16XC500	A	500	80

MONO 14

KORAMIC - POTTELBERG : 44,993, VARIO 18

DEEST / TEGELEN / JANSSEN-DINGS : DATURA

LANTENNE-VERTIÈRE : ACTUA 10 LT, NUEVA, STANDARD, MEGA



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	OTE	OTC
2.2	5415227187673	HT22000M14XC500	A	500	80

CROCHETS DE SÉCURITÉ

EN517 - PLAT TUILES



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
30 X 6	5415227225825	ASSEGATUI30BO	C	CLAIR	GALVA
30 X 6	5415227225818	ASSEINTUI30	A	CLAIR	INOX
30 X 6	5415227357595	ASSEINTUI30ROU	C	ROUGE	INOX
30 X 6	5415227357588	ASSEINTUI30NOI	C	NOIR	INOX

EN517 - PLAT ARDOISES



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
30 X 6	5415227225801	ASSEGAARD30BO	A	CLAIR	GALVA
30 X 6	5415227246677	ASSEGAARD30BO9005	C	NOIR	GALVA
30 X 6	5415227225795	ASSEINARD30BO	C	CLAIR	INOX
30 X 6	5415227357571	ASSEINARD30BONOI	C	NOIR	INOX

EN517 - ROND TUILES AISI 316



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
20	5415227341297	ASSEINTUI4AP	A	CLAIR	INOX
20	5415227341341	ASSEINTUI4APNOI	C	NOIR	INOX

EN517 - ROND ARDOISES AISI 316



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
20	5415227321961	ASSEINARD1AP	A	CLAIR	INOX
20	5415227321978	ASSEINARD1APNOI	A	NOIR	INOX

EN517 - ROND TUILES AISI 316

Avec
support pied



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
20	5415227341303	ASSEINTUI5AP	C	CLAIR	INOX
20	5415227341310	ASSEINTUI5APNOI	C	NOIR	INOX

EN517 - ROND ARDOISES AISI 316

Avec
support pied



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	MAT
20	5415227341327	ASSEINARD2AP	C	CLAIR	INOX
20	5415227323965	ASSEINARD2APNOI	C	NOIR	INOX

CROCHETS DE SÉCURITÉ

NON HOM. - ROND - ARDOISES



EN517 - ROND - ARDOISES



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT
16	5415227225733	ASECGA16BO	A	GALVA

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT
16	5415227225771	ASECGA16OE	A	GALVA

NON HOM. - CARRÉ - ARDOISES



par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT
12 X 12	5415227225726	ASECGA1212	A	GALVA

OEILLET DE SÉCURITÉ




par pièce
couleur sur demande

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	MAT
16	5415227225832	ASSEGA16	C	GALVA

FIXATIONS DE FAÎTAGE

POINTES CLOCHES GALVA À CHAUD ET LAQUÉES

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	COULEUR	
3.5	75	5415227291370	CCL3575TORNOIC100	A	NOIR	100
3.5	75	5415227229397	CCL3575TORBRUNC100	A	MARRON	100
3.5	75	5415227229434	CCL3575TORROUC100	A	ROUGE	100
3.5	90	5415227229472	CCL3590TORNOIC100	C	NOIR	100
3.5	90	5415227229458	CCL3590TORBRUC100	C	MARRON	100
3.5	90	5415227229496	CCL3590TORROUC100	C	ROUGE	100
3.8	110	5415227286703	CCL38110TORNOIC100	A	NOIR	100
3.8	110	5415227286697	CCL38110TORBRUC100	C	MARRON	100
3.8	110	5415227286710	CCL38110TORROUC100	A	ROUGE	100
3.8	120	5415227286734	CCL38120TORNOIC100	A	NOIR	100
3.8	120	5415227286727	CCL38120TORBRUC100	A	MARRON	100
3.8	120	5415227286741	CCL38120TORROUC100	A	ROUGE	100




VIS DE FAÎTAGE ET RIVES EN INOX 18/10 TÊTE TX AVEC RONDELLE EPDM - Ø 20MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
4.5	25	5415227236203	V4525INC200	C	200
4.5	35	5415227236272	V4535INC200	A	200
4.5	40	5415227251664	V4540INC200	C	200
4.5	45	5415227352602	V4545INC200	A	200
4.5	50	5415227236425	V4550INC200	C	200
4.5	55	5415227356451	V4555INC200	C	200
4.5	60	5415227236920	V4560INC200	A	200
4.5	65	5415227236593	V4565INC100	A	100
4.5	70	5415227236630	V4570INC100	A	100
4.5	80	5415227236678	V4580INC100	A	100
4.5	100	5415227236074	V45100INC100	A	100
4.5	120	5415227236135	V45120INC100	A	100




VIS DE FAÎTAGE ET RIVES INOX 18/10 TÊTE CUIVRÉE TX AVEC RONDELLE EPDM - Ø 20MM

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
4.5	25	5415227286994	V4525INCUC200	C	200
4.5	35	5415227236302	V4535INCUC200	C	200
4.5	45	5415227236401	V4545INCUC200	C	200
4.5	50	5415227287076	V4550INCUC200	C	200
4.5	55	5415227236500	V4555INCUC200	C	200
4.5	60	5415227236555	V4560INCUC200	A	200
4.5	65	5415227236616	V4565INCUC100	C	100
4.5	70	5415227236654	V4570INCUC100	C	100
4.5	80	5415227236692	V4580INCUC100	A	100
4.5	100	5415227236098	V45100INCUC100	A	100
4.5	120	5415227236159	V45120INCUC100	C	100



RONDELLE GALVA AVEC EPDM

Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
19	5415227235763	AROG19S100	A	100
22	5415227246288	AROG22S100	C	100
30	5415227246271	AROG30S100	A	100



FIXATIONS DE FAITAGE

FAÎTIÈRES

FAÎTIÈRES EN CUIVRE ROUGE



DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
16x0,8	5415227287106	AFA203GA16C250	A	250

FAÎTIÈRES GALVA



DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
20x30 100x100	5415227290816	AFA203GA100C100	C	100

FAÎTIÈRES GALVA PLAT



DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
20x30 100x10x100	5415227290823	AFA203GA10010C100	C	100
20x30 100x40x100	5415227290731	AFA203GA10040C100	C	100
20x30 120x40x120	5415227291301	AFA203GA12040C100	C	100
20x30 150x30x150	5415227290847	AFA203GA15030C100	C	100

SUPPORT DE LATTE À CLOUER



DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
40-21	5415227235688	ASL4021C100	C	100
40-23	5415227235701	ASL4023C100	C	100
40-26	5415227290168	ASL4026C100	C	100
40-31	5415227235725	ASL4031C100	C	100

COLLIERS DESCENTE

ACCESSOIRES

COLLIERS À POINTE AVEC CHARNIÈRES
POUR DESCENTE PLUVIALE



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	MAT	STOCK	LOT
80	5415227250742	ACH080C25	GALVA	C	25
100	5415227236937	ACH100C25	GALVA	C	25

COLLIERS AVEC EMBASE À VISSER



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	MAT	STOCK	LOT
80	5415227292711	ACH080VC25	GALVA	C	25
100	5415227292728	ACH100VC25	GALVA	C	25

POINTES À VISSER POUR COLLIER À EMBASE

DIM	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	LOT
M10	80	5415227225412	CVI10080C100	C	100





VIS BOIS



VIS ISOLATION SARKING


VIS BOIS CONSTRUCTION

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
6	160	5415227349958	VSA06160C50	A	50
6	180	5415227349965	VSA06180C50	A	50
6	200	5415227349972	VSA06200C50	A	50
6	220	5415227349989	VSA06220C50	A	50
6	240	5415227349996	VSA06240C50	C	50
6	260	5415227350008	VSA06260C50	C	50
6	280	5415227350015	VSA06280C50	C	50
6	300	5415227350022	VSA06300C50	C	50
8	120	5415227343994	VSA08120C50	C	50
8	140	5415227343840	VSA08140C50	A	50
8	160	5415227343857	VSA08160C50	A	50
8	180	5415227343864	VSA08180C50	A	50
8	200	5415227343871	VSA08200C50	A	50
8	220	5415227343888	VSA08220C50	A	50
8	240	5415227343895	VSA08240C50	A	50
8	260	5415227344007	VSA08260C50	C	50
8	280	5415227343918	VSA08280C50	C	50
8	300	5415227343925	VSA08300C50	C	50
8	320	5415227349934	VSA08320C50	C	50
8	340	5415227349927	VSA08340C50	C	50
8	360	5415227349941	VSA08360C50	C	50

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
6	50	5415227350039	VCO06050C200	C	200
6	60	5415227350046	VCO06060C200	C	200
6	70	5415227350053	VCO06070C200	C	200
6	80	5415227350060	VCO06080C200	C	200
6	90	5415227350350	VCO06090C100	C	100
6	100	5415227350084	VCO06100C100	C	100
6	120	5415227350091	VCO06120C100	C	100
6	140	5415227350107	VCO06140C100	C	100
6	160	5415227350114	VCO06160C100	C	100
6	180	5415227350206	VCO06180C100	C	100
6	200	5415227350213	VCO06200C100	C	100
6	220	5415227350220	VCO06220C100	C	100
6	240	5415227350237	VCO06240C100	C	100
6	260	5415227350244	VCO06260C100	C	100
6	280	5415227350251	VCO06280C100	C	100
6	300	5415227350268	VCO06300C100	C	100
8	100	5415227350282	VCO08100C50	C	50
8	120	5415227350732	VCO08120C50	C	50
8	140	5415227350749	VCO08140C50	C	50
8	160	5415227350381	VCO08160C50	C	50
8	180	5415227350398	VCO08180C50	C	50
8	200	5415227350404	VCO08200C50	C	50
8	220	5415227350411	VCO08220C50	C	50
8	240	5415227350428	VCO08240C50	C	50
8	260	5415227350725	VCO08260C50	C	50
8	280	5415227350435	VCO08280C50	C	50
8	300	5415227350442	VCO08300C50	C	50
8	320	5415227350459	VCO08320C50	C	50
8	340	5415227350466	VCO08340C50	C	50
8	360	5415227350473	VCO08360C50	C	50
8	380	5415227350480	VCO08380C50	C	50
8	400	5415227350497	VCO08400C50	C	50


FIXATIONS TOITURES METAL

PATTES COULISSANTES TROUS INCURVÉS

HAUTEUR	CODE EAN	REF.	TYPE INOX	STOCK	
25mm	5415227226242	P4PCIN25110C250	18/10 / 304	A	250
30mm	5415227226396	P4PCIN30110C250	18/10 / 304	A	250
35mm	5415227226426	P4PCIN35110C250	18/10 / 304	C	250
25mm	5415227226181	PEPCIN25110C250	F17 / 430	A	250
30mm	5415227226273	PEPCIN30110C250	F17 / 430	C	250
35mm	5415227226303	PEPCIN35110C250	F17 / 430	C	250




PATTES FIXES TROUS INCURVÉS

HAUTEUR	CODE EAN	REF.	TYPE INOX	STOCK	
25mm	5415227227010	P4PFIN25C100	18/10 / 304	A	100
30mm	5415227226488	P4PFIN30C100	18/10 / 304	A	100
35mm	5415227226518	P4PFIN35C100	18/10 / 304	A	100
25mm	5415227226983	PEPFIN25C100	F17 / 430	A	100
30mm	5415227226334	PEPFIN30C100	F17 / 430	C	100
35mm	5415227286420	PEPFIN35C100	F17 / 430	C	100




PATTES COULISSANTES TROUS NON INCURVÉS

HAUTEUR	CODE EAN	REF.	TYPE INOX	STOCK	
25mm	5415227226211	P4PCNI25110C250	18/10 / 304	A	250
25mm	5415227226150	PEPCNI25110C250	F17 / 430	C	250



PATTES FIXES TROUS NON INCURVÉS

HAUTEUR	CODE EAN	REF.	TYPE INOX	STOCK	
25mm	5415227226952	P4PFNI25C100	18/10 / 304	A	100
25mm	5415227226921	PEPFNI25C100	F17 / 430	C	100




PATTES COULISSANTES MONO PATTE INCURVÉS

HAUTEUR	CODE EAN	REF.	TYPE INOX	STOCK	
25mm	5415227356055	P4PCMOIN25C100	18/10 / 304	A	112




VIS INOX 18-10 TÊTE TX FRAISÉE TIGE FILLETAGE COMPLET

Ø (MM)	LG (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
4	25	5415227246295	V4025IPDZC500	C	500
4	30	5415227286987	V4030IPDZC500	A	500
4	35	5415227236050	V4035IPDZC500	A	500




FIXATIONS TOITURES METAL

COULISSEAUX DE TÊTE

COULEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
NATUREL	5415227226655	PZCONAC50	A	50
ANTHRA	5415227226570	PZCOANC50	A	50
QUARTZ	5415227226631	PZCOQUC50	A	50
CUIVRE	5415227286437	PZCOCUC50	C	50




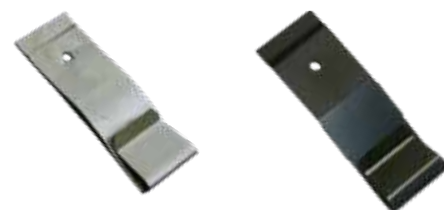
PATTES POUR RIVE INOX 18/10

COULEUR	CODE EAN	REF.	RAL	STOCK	
NATUREL	5415227226532	P4PRC100		A	100
NOIR	5415227226556	P4PR9005C100	9005	A	100
QUARTZ	5415227249951	P4PR7037C100	7037	C	100




COUVRE-JOINTS INOX 18/10

COULEUR	CODE EAN	REF.	RAL	STOCK	
NATUREL	5415227226693	P4CJC100		A	100
NOIR	5415227226754	P4CJ9005C100	9005	A	100
QUARTZ	5415227252715	P4CJ7037C100	7037	C	100
GRIS	5415227309815	P4CJ7021C100	7021	C	100




COUVRE-JOINT DE PIED

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
100mm	5415227345318	PZJP100C50	C	50
120mm	5415227226679	PZJP120C50	A	50




COUVRE-JOINT DE TÊTE

DIM	CODE EAN	REF.	STOCK	
100mm	5415227345325	PZJT100C50	C	50
120mm	5415227226778	PZJT120C50	A	50



CLOUS CALOTINS À CALOTTE ZINC MASSIF 3/10MM TORSADÉS

Ø HEAD (MM)	LG (MM)	CODE EAN	REF.	COULEUR	STOCK	
3/10	30	5415227227577	CCA1630C500	ARGENT	A	500
3/10	40	5415227227676	CCA1640C500	ARGENT	A	500
3/10	50	5415227227775	CCA1650C500	ARGENT	A	500
3/10	60	5415227227881	CCA1660C500	ARGENT	A	500
3/10	70	5415227352934	CCA1670C500	ARGENT	A	500
3/10	80	5415227352941	CCA1680C500	ARGENT	A	500




FIXATIONS TOITURES PLATES


ISOLFIX TH ROOF

FIXATION À PONT THERMIQUE POUR ISOLATION TOIT PLAT

DESCRIPTION
Tule en polypropylène pour la fixation d'isolation sur toiture plate, sur structure bois ou béton.
Approuvée pour la fixation d'isolation sur toitures plates selon ETA06/007.



75mm



POSE



BÉTON :

5 pcs / m²

A : 35 mm

 diam 5 mm



BOIS :


5 pcs / m²

A : 20 mm

ISOLFIX TH ROOF COMBI BOX

SUPPORT	ISOLATION MAX	CODE EAN	REF.	STOCK	
BOIS	120mm	5415227323545	KTHBOIS75	A	100
BOIS	140mm	5415227323552	KTHBOIS95	A	100
BOIS	165mm	5415227323569	KTHBOIS120	A	100
BÉTON	120mm	5415227323576	KTHBETON85	A	100
BÉTON	140mm	5415227323583	KTHBETON105	A	100
BÉTON	175mm	5415227329554	KTHBETON140	A	100

ISOLFIX TH ROOF

CODE EAN	REF.	STOCK	
5415227354044	VCH7585C250	C	250
5415227352293	VCH7585S100	A	100



À combiner avec vis bois, métal ou béton Ø5mm, longueur vis = épaisseur isolation -45mm

FIXATIONS TOITURES PLATES

VIS & RONDELLES

RONDELLES GALVANISEES



Ø (MM)	TROU	CODE EAN	REF.	STOCK	LOTE
70	5mm	5415227339195	AROG705SMIL	C	1000
70	5mm	5415227341334	AROG705S100	C	100

KIT FIXATION PIR - PUR



Ø (MM)	VIS	CODE EAN	REF.	STOCK	LOTE
70	6x140mm	5415227323347	KROND60140E100	C	100
70	6x160mm	5415227323354	KROND60160E100	C	100
70	6x180mm	5415227323361	KROND60180E100	C	100

CLOUS

CUIVRE

TÊTE EXTRA LARGE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.5	25	5415227282309	CU250025E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.5	27	5415227290373	CU250027E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.5	30	5415227282422	CU250030E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.5	35	5415227282507	CU250035E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.5	40	5415227282569	CU250040E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.65	30	5415227191076	CU265030E0CXC5K	TELL	A	5KG
2.65	35	5415227191625	CU265035E0CXC5K	TELL	A	5KG
2.65	40	5415227192172	CU265040E0CXC5K	TELL	A	5KG
2.8	30	5415227194084	CU280030E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.8	35	5415227194640	CU280035E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.8	40	5415227195029	CU280040E1CXC5K	TELQ	A	5KG
2.8	50	5415227195616	CU280050E1CXC5K	TELQ	A	5KG
3	25	5415227196316	CU300025E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	30	5415227196903	CU300030E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	35	5415227197412	CU300035E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	40	5415227197863	CU300040E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	45	5415227198143	CU300045E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	50	5415227198426	CU300050E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	60	5415227198983	CU300060E0CXC5K	TELL	A	5KG
3	65	5415227199263	CU300065E0CXC5K	TELL	A	5KG

TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
3.35	25	5415227200594	CU335025E0AXC5K	TELL	A	5KG
3.35	30	5415227201010	CU335030E0AXC5K	TELL	A	5KG
3.35	40	5415227202536	CU335040E0AXC5K	TELL	A	5KG

TÊTE EXTRA LARE TIGE CARRÉE POUR MONUMENTS HISTORIQUES




Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
3x3	27	5415227196620	CUC30027E14CC5K	TELQ	C	5KG
3x3	30	5415227196972	CUC30030E14CC5K	TELQ	A	5KG
3x3	35	5415227197481	CUC30035E14CC5K	TELQ	A	5KG
3x3	40	5415227197931	CUC30040E14CC5K	TELQ	A	5KG
3x3	45	5415227198211	CUC30045E14CC5K	TELQ	A	5KG
3x3	50	5415227198495	CUC30050E14CC5K	TELQ	A	5KG
3x3	55	5415227198709	CUC30055E14CC5K	TELQ	C	5KG
3x3	60	5415227199058	CUC30060E14CC5K	TELQ	C	5KG
3x3	65	5415227199331	CUC30065E14CC5K	TELQ	C	5KG
3x3	70	5415227199614	CUC30070E14CC5K	TELQ	C	5KG
3x3	80	5415227199898	CUC30080E14CC5K	TELQ	C	5KG

CLOUS

CUIVRE

TÊTE PLATE FRAISÉE TIGE CARRÉE POUR BATEAUX

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2,7x2,7	30	5415227291394	CU270030BALXC5K	TPF	C	5KG
2,7x2,7	40	5415227290656	CU270040BALXC5K	TPF	C	5KG
2,7x2,7	50	5415227249418	CU270050BALXC5K	TPF	C	5KG
4x4	90	5415227249456	CUC40090BA4LC5K	TPF	C	5KG
4x4	100	5415227205490	CUC40100BA4LC5K	TPF	C	5KG
5x5	140	5415227296573	CUC50140BA4LC5K	TPF	C	5KG
3x3	70	5415227199614	CUC30070E14CC5K	TELQ	C	5KG



CLOU TÊTE DIAMANT

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
4x4	85	5415227335357	CUC40085PY4LC1K	PY	C	1KG



CLOUS

INOX F17-430-A1

TÊTE (EXTRA) LARGE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.8	30	5415227053978	C7280030L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.8	35	5415227054258	C7280035L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.8	40	5415227054531	C7280040L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.8	50	5415227055095	C7280050L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.8	60	5415227055651	C7280060L1CXC5K	TLQ	A	5KG
3	30	5415227056771	C7320030L1CXC5K	TLQ	A	5KG
3	50	5415227057402	C7320050L1CXC5K	TLQ	A	5KG
3	60	5415227057822	C7320060L1CXC5K	TLQ	A	5KG
3	70	5415227058034	C7320070L1CXC5K	TLQ	A	5KG

TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.8	25	5415227053411	C7280025L1AXC5K	TLQ	A	5KG
3	40	5415227057051	C7320040L1AXC5K	TLQ	A	5KG

TÊTE PLATE ORDINAIRE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.7	40	5415227054746	C7280040P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	50	5415227055309	C7280050P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	60	5415227055866	C7280060P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	70	5415227296603	C7280070P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	60	5415227057891	C7320060P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	70	5415227058171	C7320070P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	80	5415227058386	C7320080P1CXC5K	TPQ	C	5KG

TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.7	40	5415227054678	C7280040P1AXC5K	TPQ	C	5KG
3	50	5415227057471	C7320050P1AXC5K	TPQ	C	5KG



CLOUS

INOX 18/10-304-A2

TÊTE (EXTRA) LARGE QUADRILÉE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	LOT
2.3	25	5415227290687	C8235025L1CXC5K	TLQ	C	5KG
2.3	30	5415227063625	C8235030L1CXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	27	5415227259226	C8270027E0CXC5K	TELL	C	5KG
2.7	30	5415227068637	C8270030E1CXC5K	TELO	C	5KG
2.7	27	5415227068255	C8270027L1CXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	30	5415227068804	C8270030L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.7	35	5415227069450	C8270035L1CXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	40	5415227070432	C8270040L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.7	45	5415227071248	C8270045L1CXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	50	5415227071804	C8270050L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.7	60	5415227072900	C8270060L1CXC5K	TLQ	A	5KG
2.7	70	5415227074003	C8270070L1CXC5K	TLQ	C	5KG
3	50	5415227077851	C8290050L1CXC5K	TLQ	C	5KG
3	60	5415227078629	C8290060L1CXC5K	TLQ	C	5KG
3	70	5415227079602	C8290070L1CXC5K	TLQ	C	5KG
3.3	25	5415227081568	C8335025L1CXC5K	TLQ	C	5KG
4.5	50	5415227091130	C8450050E1CXC5K	TELO	C	5KG
4.5	65	5415227091345	C8450065E1CXC5K	TELO	C	5KG
4.5	80	5415227091857	C8450080L1CXC5K	TLQ	C	5KG

TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	LOT
2.3	40	5415227064547	C8235040L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	27	5415227068187	C8270027L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	30	5415227068705	C8270030L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	40	5415227070364	C8270040L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	50	5415227071736	C8270050L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	60	5415227246769	C8270060L1AXC5K	TLQ	C	5KG
2.7	70	5415227073938	C8270070L1AXC5K	TLQ	C	5KG
3	50	5415227077783	C8290050L1AXC5K	TLQ	C	5KG
3.3	20	5415227081148	C8335020L1AXC5K	TLQ	C	5KG
3.3	25	5415227081490	C8335025L1AXC5K	TLQ	C	5KG
3.3	30	5415227081735	C8335030L1AXC5K	TLQ	C	5KG

TÊTE PLATE ORDINAIRE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	LOT
2.3	30	5415227063762	C8235030P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.3	40	5415227064684	C8235040P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.3	50	5415227065513	C8235050P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	50	5415227072030	C8270050P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	60	5415227073112	C8270060P1CXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	70	5415227074140	C8270070P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	50	5415227078063	C8290050P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	60	5415227078766	C8290060P1CXC5K	TPQ	C	5KG
3	70	5415227079749	C8290070P1CXC5K	TPQ	C	5KG

TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	LOT
2.3	30	5415227063694	C8235030P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.3	40	5415227064615	C8235040P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.3	50	5415227065445	C8235050P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.5	30	5415227066282	C8250030P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	50	5415227071965	C8270050P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	60	5415227073044	C8270060P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	70	5415227074072	C8270070P1AXC5K	TPQ	C	5KG
2.7	80	5415227074751	C8270080P1AXC5K	TPQ	C	5KG
3	50	5415227077998	C8290050P1AXC5K	TPQ	C	5KG
3	60	5415227078698	C8290060P1AXC5K	TPQ	C	5KG
3.7	75	5415227088901	C8375075P1AXC5K	TPQ	C	5KG
3.7	80	5415227297242	C8375080P1AXC5K	TPQ	C	5KG
4.5	100	5415227089984	C8450100P1AXC5K	TPQ	C	5KG
4.5	120	5415227090294	C8450120P1AXC5K	TPQ	C	5KG

TÊTE PLATE TIGE CRANTÉE POUR PLANCHETTES EN PVC



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
1.6	20	5415227061584	C8160020P0CXC5K	TPL	C	5KG
1.6	25	5415227061751	C8160025P0CXC5K	TPL	C	5KG
1.6	30	5415227062062	C8160030P0CXC5K	TPL	C	5KG

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
1.6	20	5415227061577	C8160020P0CXC1K	TPL	C	1KG
1.6	25	5415227061744	C8160025P0CXC1K	TPL	C	1KG
1.6	30	5415227062055	C8160030P0CXC1K	TPL	C	1KG
1.6	35	5415227062291	C8160035P0CXC1K	TPL	C	1KG
1.6	40	5415227062437	C8160040P0CXC1K	TPL	C	1KG

TÊTE BOMBÉE TIGE ANNELÉE POUR PLANCHETTES EN BOIS ET EN PVC



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
2.3	30	5415227063458	C8235030B0AXC5K	TB	C	5KG
2.3	35	5415227063908	C8235035B0AXC5K	TB	C	5KG
2.3	40	5415227064424	C8235040B0AXC5K	TB	A	5KG
2.3	45	5415227064899	C8235045B0AXC5K	TB	C	5KG
2.3	50	5415227065278	C8235050B0AXC5K	TB	A	5KG
2.7	40	5415227070159	C8270040B0AXC5K	TB	C	5KG
2.7	50	5415227071613	C8270050B0AXC5K	TB	A	5KG
2.7	60	5415227072719	C8270060B0AXC5K	TB	A	5KG
2.7	70	5415227073747	C8270070B0AXC5K	TB	C	5KG
2.7	80	5415227074652	C8270080B0AXC5K	TB	C	5KG
3	50	5415227077646	C8290050B0AXC5K	TB	C	5KG
3	60	5415227078414	C8290060B0AXC5K	TB	C	5KG
3.3	50	5415227082992	C8335050B0AXC5K	TB	A	5KG
3.3	65	5415227293169	C8335065B0AXC5K	TB	C	5KG

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
2.3	30	5415227063441	C8235030B0AXC1K	TB	C	1KG
2.3	35	5415227063892	C8235035B0AXC1K	TB	A	1KG
2.3	40	5415227064417	C8235040B0AXC1K	TB	A	1KG
2.3	45	5415227064882	C8235045B0AXC1K	TB	C	1KG
2.3	50	5415227065261	C8235050B0AXC1K	TB	A	1KG
2.7	40	5415227070142	C8270040B0AXC1K	TB	C	1KG
2.7	50	5415227071606	C8270050B0AXC1K	TB	A	1KG
2.7	60	5415227072702	C8270060B0AXC1K	TB	A	1KG
2.7	70	5415227073730	C8270070B0AXC1K	TB	A	1KG
2.7	80	5415227074645	C8270080B0AXC1K	TB	C	1KG
3	50	5415227077639	C8290050B0AXC1K	TB	C	1KG
3	60	5415227078407	C8290060B0AXC1K	TB	C	1KG
3.3	50	5415227082985	C8335050B0AXC1K	TB	C	1KG
3.3	65	5415227296832	C8335065B0AXC1K	TB	C	1KG

TÊTE HOMME



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
1.6	20	5415227061683	C8160020PPCXC5K	TH	C	5KG
1.6	25	5415227061850	C8160025PPCXC5K	TH	C	5KG
1.6	30	5415227062161	C8160030PPCXC5K	TH	C	5KG
1.6	40	5415227062543	C8160040PPCXC5K	TH	C	5KG


Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
1.6	20	5415227061676	C8160020PPCXC1K	TH	C	1KG
1.6	25	5415227061843	C8160025PPCXC1K	TH	C	1KG
1.6	30	5415227062154	C8160030PPCXC1K	TH	C	1KG
1.6	35	5415227062369	C8160035PPCXC1K	TH	C	1KG
1.6	40	5415227062536	C8160040PPCXC1K	TH	C	1KG
2.3	40	5415227064745	C8235040H0CXC1K	TH	C	1KG
2.3	50	5415227065575	C8235050H0CXC1K	TH	C	1KG

CLOUS

GALVA BIO
TÊTE (EXTRA) LARGE

TIGE CRANTÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.3	27	5415227148445	CF230027E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.3	35	5415227148797	CF230035E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.3	40	5415227149008	CF230040E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.3	45	5415227149145	CF230045E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.3	50	5415227149497	CF230050E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.5	28	5415227150684	CF260028E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.5	50	5415227151438	CF260050E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	27	5415227152626	CF280027E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	30	5415227152909	CF280030E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	35	5415227153180	CF280035E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	40	5415227153463	CF280040E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	45	5415227153746	CF280045E1CBC5K	TELQ	A	5KG
2.7	50	5415227154026	CF280050E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	25	5415227155092	CF320025E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	30	5415227352668	CF320030E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	35	5415227155795	CF320035E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	40	5415227156006	CF320040E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	45	5415227156495	CF320045E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	50	5415227156709	CF320050E1CBC5K	TELQ	A	5KG
3	60	5415227247827	CF320060E1CBC5K	TELQ	A	5KG

CLOUS

ACIER ORDINAIRE

POINTES TÊTE PLATE ORDINAIRE OU POINTES DE PARIS

TÊTE PLATE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
1.8	30	5415227231642	CTP1830C5K	TPQ	A	5KG
2	40	5415227231741	CTP2040C5K	TPQ	A	5KG
2.7	27	5415227231970	CTP2727C5K	TPQ	A	5KG
2.7	40	5415227232014	CTP2740C5K	TPQ	A	5KG
2.7	45	5415227232052	CTP2745C5K	TPQ	A	5KG
2.7	50	5415227232090	CTP2750C5K	TPQ	A	5KG
2.7	55	5415227232151	CTP2755C5K	TPQ	A	5KG
2.7	60	5415227232236	CTP2760C5K	TPQ	A	5KG
3	50	5415227232281	CTP3050C5K	TPQ	A	5KG
3	55	5415227232335	CTP3055C5K	TPQ	A	5KG
3	60	5415227232373	CTP3060C5K	TPQ	A	5KG
3	65	5415227232465	CTP3065C5K	TPQ	A	5KG
3	70	5415227232502	CTP3070C5K	TPQ	A	5KG
3.5	50	5415227232632	CTP3550C5K	TPQ	A	5KG
3.5	65	5415227232793	CTP3565C5K	TPQ	A	5KG
3.5	70	5415227232885	CTP3570C5K	TPQ	A	5KG
3.5	80	5415227233059	CTP3580C5K	TPQ	A	5KG
4	90	5415227233370	CTP4090C5K	TPQ	A	5KG
4	100	5415227233271	CTP4010C5K	TPQ	A	5KG
5	110	5415227233981	CTP50110C5K	TPQ	A	5KG
5	125	5415227234056	CTP50125C5K	TPQ	A	5KG
5.5	140	5415227234254	CTP55140C5K	TPQ	A	5KG
5.5	150	5415227234353	CTP55150C5K	TPQ	A	5KG
6	160	5415227234612	CTP60160C5K	TPQ	A	5KG
6.5	180	5415227234667	CTP65180C5K	TPQ	A	5KG

TÊTE EXTRA LARGE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
2.3	40	5415227230393	CTE2340CC5K	TEL	A	5KG
2.5	28	5415227230522	CTE2528CC5K	TEL	A	5KG
2.7	27	5415227230621	CTE2727CC5K	TEL	A	5KG

POINTES TORSADÉES TÊTE PLATE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
3.5	60	5415227232755	CTPTO3560C5K	TP	A	5KG
3.5	70	5415227232984	CTPTO3570C5K	TP	A	5KG
3.5	80	5415227233172	CTPTO3580C5K	TP	A	5KG
4	90	5415227233431	CTPTO4090C5K	TP	A	5KG
4.5	100	5415227233929	CTPTO45100C5K	TP	A	5KG
5.5	140	5415227234292	CTPTO55140C5K	TP	A	5KG

POINTE ANCRAGE POUR SABOTS DE CHARPENTE ET CROCHETS DE GOUTTIÈRE «CE»

TÊTE PLATE FRAISÉE TIGE ANNELÉE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	QTE
3.5	40	5415227357670	CAN3540ACC5K	TEL	A	5KG

CLOUS

ACIER GALVANISÉ À CHAUD

TÊTE PLATE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.7	50	5415227232137	CTP2750GC5K	TPQ	A	5KG
2.7	55	5415227232182	CTP2755GC5K	TPQ	A	5KG
2.7	60	5415227232205	CTP2760GC5K	TPQ	A	5KG
3	65	5415227232441	CTP3065GC5K	TPQ	A	5KG
3	70	5415227232540	CTP3070GC5K	TPQ	A	5KG
3.5	80	5415227286871	CTP3580GC5K	TPQ	A	5KG
4	80	5415227293435	CTP4080GC5K	TPQ	A	5KG
4	90	5415227233356	CTP4090GC5K	TPQ	A	5KG
4	100	5415227233257	CTP4010GC5K	TPQ	A	5KG
5.5	140	5415227234230	CTP55140GC5K	TPQ	A	5KG

POINTES TORSADÉES TÊTE PLATE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
3.5	70	5415227286857	CTPTO3570GC5K	TPL	A	5KG
3.5	80	5415227233134	CTPTO3580GC5K	TPL	A	5KG

TÊTE EXTRA LARGE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.3	35	5415227230355	CTE2335GC5K	TEL	A	5KG
2.3	45	5415227230416	CTE2345GC5K	TEL	A	5KG
2.5	25	5415227286796	CTE2525GC5K	TEL	A	5KG
2.5	28	5415227230546	CTE2528GC5K	TEL	A	5KG
2.5	30	5415227286819	CTE2530GC5K	TEL	A	5KG
2.7	27	5415227230607	CTE2727GC5K	TEL	A	5KG
2.7	30	5415227230645	CTE2730GC5K	TEL	A	5KG
2.8	45	5415227246233	CTE2845GC5K	TEL	A	5KG
2.8	50	5415227247834	CTE2850GC5K	TEL	A	5KG
3	23	5415227230874	CTE3023GC5K	TEL	A	5KG
3	27	5415227230911	CTE3027GC5K	TEL	A	5KG
3	30	5415227230935	CTE3030GC5K	TEL	A	5KG
3	35	5415227230966	CTE3035GC5K	TEL	A	5KG
3	40	5415227230997	CTE3040GC5K	TEL	A	5KG
3	45	5415227231024	CTE3045GC5K	TEL	A	5KG
3	50	5415227231048	CTE3050GC5K	TEL	A	5KG
3	60	5415227231093	CTE3060GC5K	TEL	A	5KG
3.5	40	5415227231123	CTE3540GC5K	TEL	A	5KG
3.5	55	5415227231208	CTE3555GC5K	TEL	A	5KG
3.5	70	5415227231246	CTE3570GC5K	TEL	A	5KG

CLOU TORSADÉ À ARDOISE




Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
2.4	27	5415227357687	CTELTO2427GC5K	TEL	A	5KG

CLOUS


ACIER GALVANISÉ

POINTE ANCRAGE POUR SABOTS DE CHARPENTE ET CROCHETS DE GOUTTIÈRES <<CE>>

Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
3.5	40	5415227229229	CAN3540AZC5K	TPF	A	5KG
4.2	35	5415227233455	CAN4235ARSC5K	TPF	A	5KG
4.2	40	5415227286895	CAN4240AZC5K	TPF	A	5KG
4.2	50	5415227233608	CAN4250AZC5K	TPF	A	5KG
4.2	60	5415227233660	CAN4260AZC5K	TPF	A	5KG



TÊTE PLATE FRAISÉE TIGE CRANTÉE GALVANISÉE À CHAUD


Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	TÊTE	STOCK	
3.5	40	5415227232588	CTPFR3540GC5K	TP	A	5KG
4.2	65	5415227233745	CTPFR4265GC5K	TP	A	5KG



ACIER TREMPÉ

TIGE LISSE BLEUE



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3.5	50	5415227227423	CAT3550TPL0C1K	A	1KG
3.5	60	5415227227447	CAT3560TPL0C1K	A	1KG

TIGE STRIÉE <<MASONRY>>
ELECTROZINGUÉ



Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
3.5	50	5415227227430	CAT3550TPFSZC1K	A	1KG
3.5	60	5415227286581	CAT3560TPFSZC1K	A	1KG
3.5	70	5415227227492	CAT3570TPFSZC1K	A	1KG



FIXATIONS BARDAGE

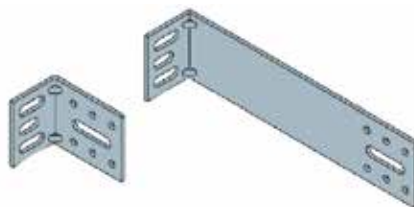
CLIP BARDAGE

INOX 18/10 - INOX 304



CODE EAN	REF.	STOCK	
5415227340283	ACLIPBARDAGEC250	A	250

ÉQUÈRES POUR FAÇADE VENTILLÉE



LG. (MM)	CODE EAN	REF.	MAT	STOCK	
40	5415227338211	AEQGEV040	GALVA	C	100
50	5415227338228	AEQGEV050	GALVA	C	100
60	5415227338235	AEQGEV060	GALVA	C	100
80	5415227338242	AEQGEV080	GALVA	C	100
100	5415227338259	AEQGEV100	GALVA	A	75
120	5415227338266	AEQGEV120	GALVA	A	75
130	5415227338273	AEQGEV130	GALVA	C	75
140	5415227338280	AEQGEV140	GALVA	A	75
150	5415227338297	AEQGEV150	GALVA	C	75
160	5415227338303	AEQGEV160	GALVA	A	50
170	5415227338310	AEQGEV170	GALVA	C	50
180	5415227338327	AEQGEV180	GALVA	A	50
190	5415227338334	AEQGEV190	GALVA	C	50
200	5415227338341	AEQGEV200	GALVA	C	50
210	5415227338358	AEQGEV210	GALVA	C	50
220	5415227338365	AEQGEV220	GALVA	C	50
240	5415227338372	AEQGEV240	GALVA	C	40
250	5415227338389	AEQGEV250	GALVA	C	40
280	5415227338396	AEQGEV280	GALVA	C	40
300	5415227338402	AEQGEV300	GALVA	C	25
310	5415227338419	AEQGEV310	GALVA	C	25
320	5415227338426	AEQGEV320	GALVA	C	25
330	5415227338433	AEQGEV330	GALVA	C	25
340	5415227338440	AEQGEV340	GALVA	C	25
350	5415227338457	AEQGEV350	GALVA	C	25

CLOUS TÊTE PLASTIQUE

INOX 316-A4

Ø (MM)	LG (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
Anthracite Gris (7016)					
2.1	30	5415227336927	CPO2130R7016C100	A	100
2.5	40	5415227313195	CPO2540R7016C100	A	100
3.2	50	5415227228871	CPO3250R7016C100	A	100
3.2	65	5415227313607	CPO3265R7016C100	A	100
Sable (1015)					
2.5	40	5415227228659	CPO2540R1015C100	A	100
Blanc (9010)					
2.1	30	5415227228277	CPO2130R9010C100	A	100
2.1	40	5415227228420	CPO2140R9010C100	A	100
2.5	40	5415227228550	CPO2540R9010C100	A	100
2.5	50	5415227228673	CPO2550R9010C100	A	100
3.2	40	5415227228796	CPO3240R9010C100	A	100
3.2	50	5415227228819	CPO3250R9010C100	A	100
3.2	65	5415227228963	CPO3265R9010C100	A	100
Caramel (8001)					
2.5	40	5415227228574	CPO2540R8001C100	A	100
Noir (9005)					
2.1	40	5415227237293	CPO2140R9005C100	A	100



7024



7035



1015



9010



8001



8017



9005



TOITURE EN PENTE

TOITURE EN ZINC

TOITURE PLATE

CLOUS

FACADE

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES DIVERS

CRAMPONS TEMPÊTE EN CUIVRE ROUGE
DIA 20MM



CODE EAN	REF.	STOCK	
5415227253590	CU200CTCMIL	A	1000

FIL EN ACIER RECUIT



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
1.4	5415227227232	AFT140R5K	C	5KG

FEUILLARDS PERFORÉS



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	
25mm x 1mm x 10m	5415227225078	AFE251010	A	1
25mm x 1mm x 25m	5415227225085	AFE251025	A	1

CRAMPONS CLÔTURE




Ø (MM)	LG. (MM)	CODE EAN	REF.	MAT	STOCK	
2.7	25	5415227161444	CG27025CCC5K	GALVA	A	5KG
3	30	5415227161468	CG30030CCC5K	GALVA	A	5KG
3.5	35	5415227294692	CG30035CCC5K	GALVA	C	5KG
4	40	5415227161543	CG40040CCC5K	GALVA	A	5KG
4.5	40	5415227161567	CG45040CCC5K	GALVA	A	5KG
4.5	45	5415227161581	CG45045CCC5K	GALVA	A	5KG

ACCESSOIRES DIVERS

ARRÊTS DE NEIGE



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	STOCK	TYPE	
200x15x2	5415227247124	AANECH2001502M3	A	Echelle	3m
	5415227225177	AANCROARDOISE	A	Crochet Arrêt de Neige Ardoise	1
	5415227225207	AANCROTUILE	A	Crochet Arrêt de Neige Tuile	1
	5415227225184	AANMANCHON	A	Manchon Arrêt de Neige Galva	1

SAC ARDOISIER



CODE EAN	REF.	STOCK	
5415227313379	ASACOCHE	A	1

ACCESSOIRES DIVERS

CRAPAUDINES



Ø (MM)	CODE EAN	REF.	MAT	STOCK	
80	5415227225481	ACR080CU	CU	A	1
100	5415227225528	ACR100CU	CU	A	1
120	5415227225566	ACR120CU	CU	C	1
150	5415227225603	ACR150CU	CU	C	1
50-70	5415227225436	ACR050G	GALVA	C	1
80	5415227225467	ACR080G	GALVA	A	1
80	5415227353146	ACR080GC50	GALVA	C	50
80-100	5415227225450	ACR080100G	GALVA	C	1
80-100	5415227353122	ACR080100GC50	GALVA	C	50
100	5415227225504	ACR100G	GALVA	A	1
100	5415227357434	ACR100GC50P	GALVA	C	50
120	5415227225542	ACR120G	GALVA	A	1
150	5415227225580	ACR150G	GALVA	A	1
200	5415227225627	ACR200G	GALVA	A	1
250	5415227225665	ACR250G	GALVA	A	1
50-70	5415227332134	ACR05070IN	INOX	C	1
80	5415227225498	ACR080IN	INOX	A	1
100	5415227225535	ACR100IN	INOX	A	1
120	5415227225573	ACR120IN	INOX	A	1
150	5415227225610	ACR150IN	INOX	C	1
200	5415227225658	ACR200IN	INOX	A	1
250	5415227295590	ACR250IN	INOX	C	1
50-70	5415227225443	ACR050CU	CU	C	1

GRIGNOTEUSES



CODE EAN	REF.	STOCK	TYPE	
5415227286949	ATUARDOISE	A	Turboshear Ardoise	1
5415227286956	ATUCASE	C	Turboshear Zinc	1
5415227286963	ATUFIBRO	C	Turboshear Fibro-ciment	1
5415227251824	ATULAMEARDOISE	A	Lames de remplac. Ardoise	1
5415227251817	ATULAMEZINC	A	Lames de remplac. Zinc	1

SOLUTION ANTI-OISEAUX

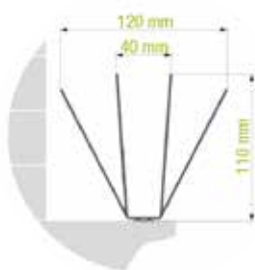
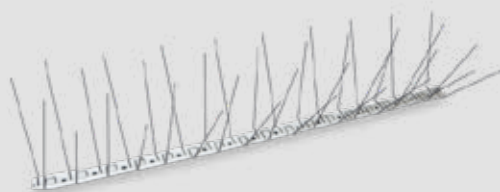
CONNECTPIC

PICS ANTI-OISEAUX EN ACIER INOXYDABLE SUR PIED EN PVC RÉSISTANT AUX UV

DESCRIPTION

Pics anti-oiseaux en acier inoxydable sur pied en PVC résistant aux UV. 56 pics/m
Pics en inox Aisi 302.

Dimensions : 50 cm
Emballage : 50 x 0,5m



LONGUEUR	LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK
500mm	120	5415227336170	APIOISI120	A

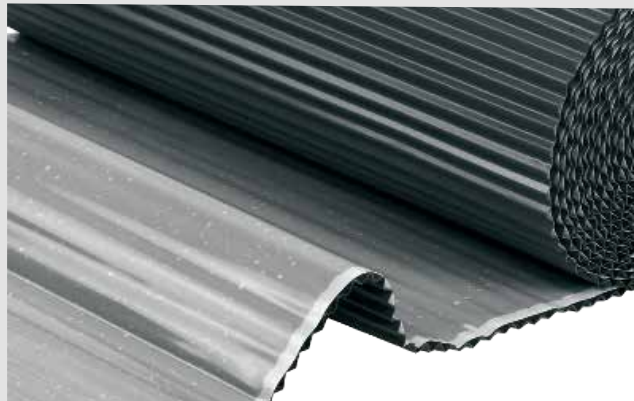
ÉTANCHÉITÉ


CONNECTALU CLASSIC

BANDE D'ÉTANCHÉITÉ EN ALU

DESCRIPTION

Feuille en aluminium ondulée d'une épaisseur de 0,14 mm, recouverte d'une couche de peinture polyester d'un côté et d'une couche de colle butyle de l'autre.



COULEUR	LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
NOIR	300mm	5415227317391	ASOCLASNOIM10	A	2x5m
ROUGE	300mm	5415227317407	ASOCLASROUM10	A	2x5m



9005



8004

VENTILATION


CONNECTVENT ALU

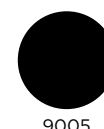
CLOSOIR DE VENTILATION

DESCRIPTION

Closoir souple de ventilation fait uniquement d'aluminium. Remplit très bien sa fonction de ventilation et d'étanchéité de la faitière et des arrêtières. Protège efficacement la toiture des entrées d'eau, de la neige et de la poussière en dessous de sa surface.



COULEUR	LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
NOIR	300mm	5415227317384	ACLALU300NOIM20	A	2x5m
ROUGE	300mm	5415227318206	ACLALU300ROUM20	A	2x5m



9005



8004

ÉTANCHÉITÉ

CONNECTFLEX EPDM LISSE MEMBRANE ADHÉSIVE ET RENFORCÉE EN EPDM

DESCRIPTION

Remplace-plomb en EPDM, renforcée avec treilli en alu, avec couche autocollante en butyl.



9005



8004



7037



7024*



8017*

COULEUR	LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
NOIR (9005)	300mm	5415227314437	AMELIS300NOIM5	A	5m
NOIR	450mm	5415227322616	AMELIS450NOIM5	A	5m
NOIR	600mm	5415227322661	AMELIS600NOIM5	C	5m
ROUGE (8004)	300mm	5415227315939	AMELIS300ROUM5	A	5m
ROUGE	450mm	5415227322623	AMELIS450ROUM5	C	5m
ROUGE	600mm	5415227322678	AMELIS600ROUM5	C	5m
ANTHRA (7024)	300mm	5415227322562	AMELIS300ANTM5	C	5m
ANTHRA	450mm	5415227322586	AMELIS450ANTM5	C	5m
GRIS (7037)	300mm	5415227316196	AMELIS300GRIM5	A	5m
GRIS	450mm	5415227322609	AMELIS450GRIM5	C	5m
BRUN (8017)	300mm	5415227322579	AMELIS300BRUM5	C	5m
BRUN	450mm	5415227322593	AMELIS450BRUM5	C	5m
BRUN	600mm	5415227322647	AMELIS600BRUM5	C	5m

ÉTANCHÉITÉ

CONNECTFLEX EPDM PROFILÉ

MEMBRANE ADHÉSIVE ET RENFORCÉE EN EPDM

DESCRIPTION

Remplace-plomb en EPDM, renforcée avec treilli en alu, avec couche autocollante en butyl.



9005



8004



7037



7024*



8017*

COULEUR	LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
NOIR (9005)	300mm	5415227315946	AMEPRO300NOIM5	A	5m
NOIR	450mm	5415227322715	AMEPRO450NOIM5	A	5m
NOIR	600mm	5415227322173	AMEPRO600NOIM5	C	5m
ROUGE (8004)	300mm	5415227314444	AMEPRO300ROUM5	A	5m
ROUGE	450mm	5415227322722	AMEPRO450ROUM5	C	5m
ROUGE	600mm	5415227322746	AMEPRO600ROUM5	C	5m
ANTHRA (7024)	300mm	5415227317438	AMEPRO300ANTM5	A	5m
ANTHRA	450mm	5415227322685	AMEPRO450ANTM5	C	5m
GRIS (7037)	300mm	5415227316202	AMEPRO300GRIM5	A	5m
GRIS	450mm	5415227322708	AMEPRO450GRIM5	C	5m
BRUN (8017)	300mm	5415227317445	AMEPRO300BRUM5	C	5m


ÉTANCHÉITÉ

CONNECTFLEX S

DESCRIPTION

Membrane EPDM de 0,75mm. Résistante aux UV, et imperméable. Disponible en rouleaux de 25m, largeur de 100mm jusqu'à 1000mm.



LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	
100mm	5415227335500	AMES75100C4X25M	A	4x25m
150mm	5415227335517	AMES75150C4X25M	C	4x25m
200mm	5415227335524	AMES75200C4X25M	A	4x25m
250mm	5415227354013	AMES75250C2X25M	C	2x25m
300mm	5415227335548	AMES75300C2X25M	A	2x25m
350mm	5415227354020	AMES75350C2X25M	C	2x25m
400mm	5415227335562	AMES75400C2X25M	A	2x25m
500mm	5415227335579	AMES75500C1X25M	A	1x25m
600mm	5415227335586	AMES75600C1X25M	A	1x25m
800mm	5415227335609	AMES75800S1X25M	A	1x25m
1000mm	5415227335623	AMES751000C25M	A	1x25m

ÉTANCHÉITÉ

CONNECTFLEX PLUS

DESCRIPTION

Membrane EPDM autocollante de 0,75mm. Résistante aux UV, et imperméable. Disponible en rouleaux de 20m, largeur de 100mm jusqu'à 600mm.



LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	LOTE
100mm	5415227335784	AMESPL100C4X20M	C	4x20m
150mm	5415227335791	AMESPL150C4X20M	C	4x20m
200mm	5415227335807	AMESPL200C4X20M	C	4x20m

CONNECTFLEX L

DESCRIPTION

Membrane EPDM de 1,8mm renforcée avec double épaisseur de tresse en fibres de verre et une bande butyle pour faciliter la pose.

Résistante aux UV, au vent et imperméable. Peut être utilisée pour l'étanchéité en façade, pour les gouttières, mais aussi le contour des fenêtres, sous les seuils etc ...



LARGEUR	CODE EAN	REF.	STOCK	LOTE
100mm	5415227353931	AMEL18100C2X10M	C	2x10m
150mm	5415227353948	AMEL18150C2X10M	C	2x10m
200mm	5415227353900	AMEL18200C10M	C	1x10m
250mm	5415227353917	AMEL18250C10M	C	1x10m
300mm	5415227335852	AMEL18300C10M	C	1x10m
400mm	5415227353894	AMEL18400C10M	C	1x10m
450mm	5415227335876	AMEL18450C10M	C	1x10m
600mm	5415227335883	AMEL18600C10M	C	1x10m
1000mm	5415227353924	AMEL181000C10M	C	1x10m

ÉTANCHÉITÉ

CONNECTFLEX ST

DESCRIPTION

Membrane EPDM de 0,75mm. Résistante aux UV, et est imperméable. Prévus de 1 (ST1) ou 2 (ST2) bande(s) autocollante(s) en butyl.

Disponible en rouleaux de 20m, largeur de 100mm jusqu'à 400mm.




ST1 = 1x Butyl strip

30 mm

ST2 = 2x Butyl strip

30 mm

30 mm

LARGEUR	TYPE	CODE EAN	REF.	STOCK	
300mm	ST1	5415227335692	AMEST1300C2X20M	C	2x20m
300mm	ST2	5415227335647	AMEST2300C2X20M	C	2x20m

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE S.A. CONNECTON FASTENERS

1. GENERALITES

Les présentes conditions générales de vente sont applicables à toutes les ventes de produits et fournitures par la société S.A. CONNECTON FASTENERS (le vendeur).

Sauf dérogation expresse mentionnée sur nos documents d'offre et d'accusé de réception, les dispositions suivantes forment exclusivement les seules conditions de la commande et de la vente et prévalent, en conséquence, sur toutes stipulations contraires pouvant figurer dans les documents commerciaux de l'acheteur ou ses conditions générales d'achat.

Toute commande et vente implique de la part de l'acheteur l'acceptation des présentes conditions générales de vente, dont il déclare avoir pris connaissance préalablement à ladite commande et vente.

Les renseignements techniques portés sur les catalogues et brochures et les tarifs qui seraient publiés par le vendeur sont susceptibles de modifications à tout moment et ne peuvent l'engager qu'après confirmation écrite de sa part.

De même, les engagements techniques ou commerciaux pris au nom du vendeur par ses représentants, mandataires agents ou employés ne l'engagent qu'après confirmation écrite de sa part.

Sauf indication contraire, la durée de validité du devis est de 8 jours, à partir de la date indiquée. Celui-ci pourra être modifié ou annulé par le vendeur avant la confirmation de l'acheteur.

2. FORMATION DU CONTRAT

Les commandes ne sont définitives que lorsqu'elles ont été confirmées par écrit. Le vendeur n'est lié par les commandes prises par ses représentants ou employés que sous réserve d'une confirmation écrite et signée. L'acceptation pourra également résulter de l'expédition des produits.

3. MODIFICATION ET RESOLUTION DU CONTRAT

Toute modification ou résolution de commande demandée par l'acheteur ne peut être prise en considération que si elle est parvenue par écrit avant l'expédition des produits.

Si le vendeur accepte la résolution, l'acheteur devra compenser le vendeur pour les frais encourus dans le cadre du contrat avec un surplus de 15% du montant de ces frais.

Les acomptes peuvent être conservés par le vendeur pour couvrir les pertes éventuelles à la revente. En cas de revente des marchandises, même transformées, appartenant au vendeur, l'acheteur lui cède à titre de gage toutes les créances résultant de la revente.

4. PRIX

Les prix s'entendent « Ex Works » et taxes comprises.

Sauf stipulation contraire expresse et écrite, les prix communiqués dans une offre n'engagent le vendeur que dans le cadre strict de cette offre et ne s'appliquent pas à une commande ultérieure ou complémentaire, même effectuée pendant la période de validité de l'offre.

Tout prix lié à une quantité ne s'entend que pour une commande portant sur l'ensemble de cette quantité.

En cas de retard imputable à l'acheteur dans l'enlèvement ou l'expédition des produits par rapport à la date prévue pour la livraison, des frais de stockage seront facturés d'un montant de 0,1% du montant de la commande.

Si la vente des produits s'accompagne de la fourniture de prestations (essais etc...) ces prestations seront facturées en plus.

5. IMPOTS ET TAXES

L'acheteur devra payer tous les impôts, taxes ou autres charges qui soit en relation avec le contrat, sauf ceux à la charge du vendeur et stipulés expressément dans le contrat.

6. LIVRAISON ET TRANSPORT

La livraison est réputée effectuée dans vos usines ou magasins au départ de l'usine du vendeur et ce aux frais de l'acheteur. Même dans le cas où le vendeur assure le transport, la livraison est effectuée "départ usine".

Les risques des produits sont transférés à l'acheteur à la livraison et les produits voyagent à ses risques et périls.

En cas de retard d'expédition du fait de l'acheteur, le matériel est stocké aux frais et risques de l'acheteur.

Les produits sont réputés acceptés par l'acheteur lors de leur enlèvement ou de leur expédition. Il incombe en conséquence à l'acheteur de vérifier le nombre et l'intégrité des produits. Si les produits ne correspondent pas en quantité, type, l'acheteur a un délai de 10 jours à partir de la date de réception pour le communiquer au vendeur. Aucun retour de marchandise ne sera admis sans le consentement du vendeur.

Pour des raisons techniques, le vendeur se réserve le droit de faire des livraisons partielles ou les quantités demandées.

7. DELAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison "départ usine" sont spécifiés sur l'acceptation de commande expédiée par le vendeur ou sur l'offre. Ces délais sont seulement indicatifs. Leur dépassement ne peut entraîner d'annulation de commande ni de refus de marchandise ni de dommages et intérêts.

L'écoulement des délais de livraison est suspendu pendant les congés et fermeture annuels du vendeur, ainsi qu'en cas d'impossibilité pour le vendeur ou l'un de ses sous-traitants de respecter ces délais du fait d'une situation de force majeure de grève interne ou externe, de perturbations des moyens de transport, manque de stock, etc. et en cas de manquement pour l'acheteur à ses obligations.

8. RESERVE DE PROPRIETE

La propriété des marchandises vendues ne sera transférée à l'acheteur qu'après complet paiement du prix en principal et de ses accessoires étant entendu que par paiement on entend encaissement effectif par le vendeur. Le défaut de paiement pourra entraîner la revendication de ces biens par lettre recommandée avec accusé de réception.

9. CONDITIONS DE PAIEMENT

Toutes les factures du vendeur sont payables à l'échéance indiquée.

En cas de non-paiement à l'échéance, le vendeur se réserve le droit de considérer la vente comme résolue de plein droit et sans mise en demeure préalable.

Toute somme non payées à l'échéance porte de plein droit et sans mise en demeure, un intérêt au taux légal belge majoré de 2% avec un taux d'intérêt de 12% minimum.

En cas de non-paiement d'une facture à l'échéance, le vendeur se réserve le droit d'augmenter son montant de 15% avec un minimum de 50 euros à titre d'indemnité forfaitaire.

Le vendeur se réserve le droit, même après exécution partielle d'un marché, d'exiger de l'acheteur les garanties qu'il estime convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire octroi le droit au vendeur d'annuler tout ou partie du marché.

10. GARANTIE

Le vendeur garantit que les produits, fabrications ou exécutions spécifiques correspondent aux spécifications accordées (avec la tolérance d'usage) et qu'ils seront livrés sans défaut de matière, de fabrication, de conception.

La garantie sera en vigueur pendant un (1) an à partir de la date d'expédition des produits. Une fois ce délai dépassé, aucune réclamation ni aucun retour de marchandise ne seront admis dans le cadre de la garantie.

Toute réclamation du fait d'un vice caché doit être introduite par écrit dans un délai de 30 jours à dater de la découverte du vice caché et au plus tard (1) an après la livraison. La réclamation du fait d'un vice apparent doit être dénoncée par écrit dans un délai strict de 8 jours.

La preuve du vice et des dommages incombe à l'acheteur.

En tout état de cause, la responsabilité du vendeur reste limitée au prix des marchandises livrées.

La garantie ne s'applique pas aux dommages qui résulteraient d'une usure ou d'accidents provenant de négligence, de défaut de surveillance ou d'entretien, de non-respect des règles de l'art ou des instructions données par le vendeur pour le stockage, l'installation ou l'entretien des produits.

D'une façon générale, la garantie n'entraîne aucune responsabilité directe ou indirecte du vendeur pour tout dommage causé à des biens ou à des tiers du fait des produits défectueux. De ce fait, elle n'entraîne en aucun cas la possibilité d'une demande de dommages et intérêts ou d'indemnités de quelque nature que ce soit. En tout état de cause, la responsabilité du Vendeur est limitée à la valeur du matériel vendu.

11. RETOUR DU MATERIEL

Aucun retour ne sera accepté sans l'accord préalable écrit du vendeur qui devra être informé de toute réclamation concernant les marchandises. Dans le cas où un arrangement de reprise de marchandises serait négocié avec nous, le retour s'effectuera à la charge de l'acheteur. Les marchandises devront nous être retournées en parfait état et dans leur emballage d'origine. L'avoir relatif à tout retour se fera moyennant un abattement forfaitaire de 15% du prix de vente. Nous nous réservons le droit de refuser le retour de toute marchandises qui nous parviendrait endommagée ou incomplète.

12. REGLEMENT DES LITIGES ET DROIT APPLICABLE

Le droit applicable est le droit belge. En cas de contestation qui n'aurait pu être réglée à l'amiable, les Tribunaux de Courtrai (Kortrijk) sont seuls compétents, même en cas de pluralité de défendeurs, de connexité ou d'intervention.



CONNECTON
fasteners for builders