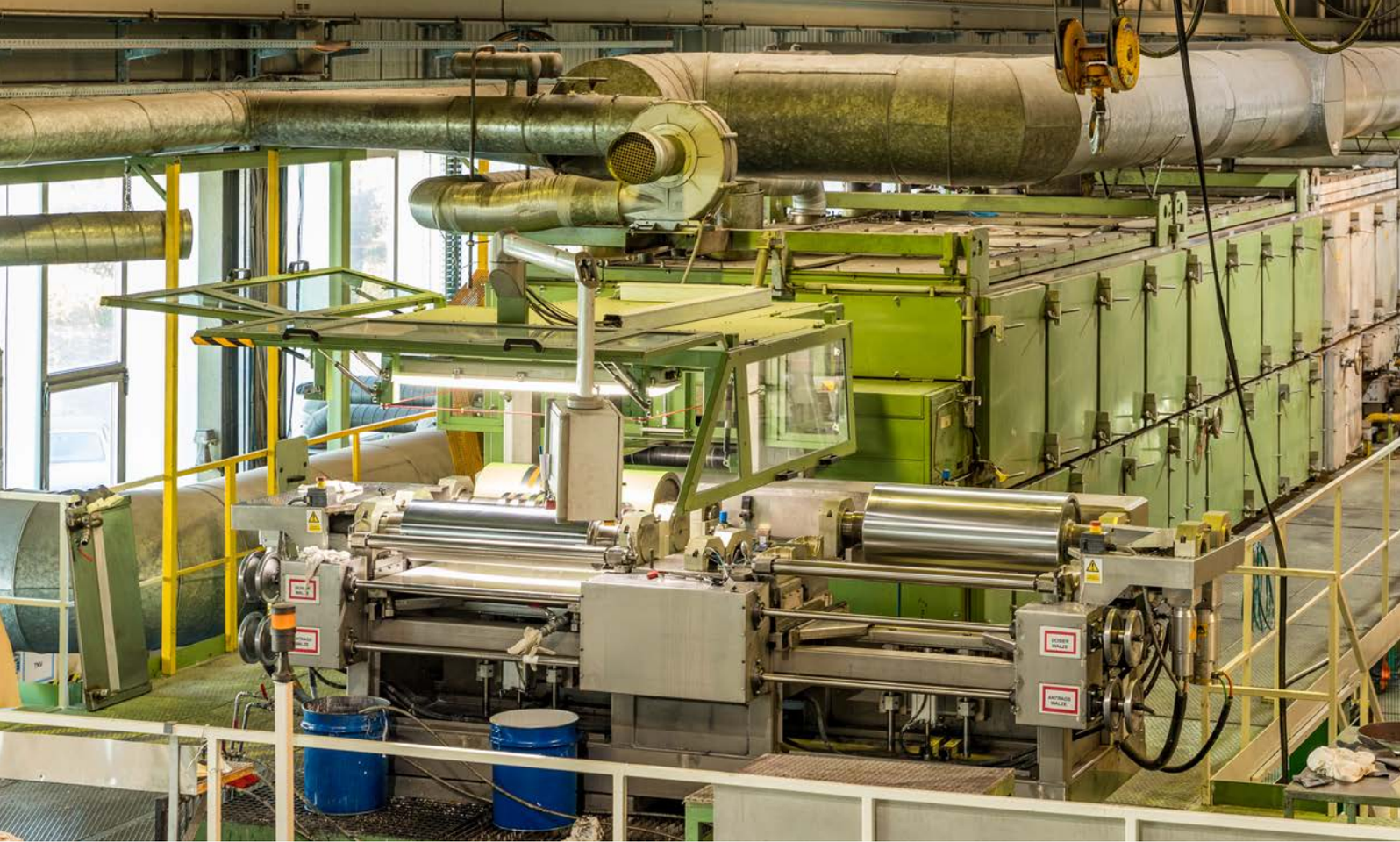




HELIMA

أجود المنتجات المصنعة في ألمانيا منذ عام 1949
الفواصل - القوائم العمودية - الملحقات





منتجات فريدة من نوعها: طلاء اللفائف بواسطة أنظمة طلاء اللفائف الموجود لدينا

من الزمن، وهي الجودة التي نشتهر بها في جميع أنحاء العالم.

ومن خلال نظام تقطيع اللفائف، تُقطع لفائف الألومنيوم وال فولاذ المقاوم للصدأ تقطيعاً دقيقاً، وفقاً لعرض الحلقة المطلوب؛ حتى يمكنك تصنيع منتجاتنا بقدر منخفض من التفاوت، من خلال أنظمة تشكيل الـ 9 لفات الموجودة لدينا.

نستطيع من خلال متجر الأدوات الخاص بنا، الاستجابة السريعة لمتطلباتك الفردية، وكذلك التوصل معاً إلى الحل الأمثل.

وبالطبع، يمكنك أيضاً أن تطلب منا -بشكل عاجل وسهل جميع الملحقات الضرورية، سواء كانت الوصلات أو أقواس الزاوية أو عناصر التوصيل الممتدة الخاصة بالقوائم العمودية الخاصة بنا.

يقدم هذا الكتيب نظرة عامة على مجموعة منتجاتنا المتنوعة. يرجى الاتصال بنا إذا لم تجد المنتج المناسب الذي يفى باحتياجاتك، إن تلبية متطلباتك هو التحدي الذي نسعى إلى الوفاء به، ويسعدنا أن نتوصل معاً إلى الحل الذي يرضيك. نظراً لاتباعنا نظام التخزين بمساعدة الكمبيوتر؛ فإنه بإمكاننا توصيل جميع المنتجات في غضون مدة قصيرة، أو نُصنع من أجلك على الفور.

نحن نتطلع إلى العمل معكم!

نقوم بتصنيع الفواصل والقوائم العمودية عالية الجودة، المستخدمة في صناعة الزجاج والنوافذ منذ عام 1949، في موقعنا في مدينة "فوبرتال": أوجد المنتجات المصنعة في ألمانيا.

وحيث إننا رواد في مجال تصنيع الفواصل المصنوعة من الألومنيوم، فقد أدرکنا - في أوائل التسعينات - الحاجة إلى العمل على الحد من الموصلية الحرارية للفواصل الموجودة في أماكن إحكام غلق الحواف الزجاجية. وكانت النتيجة أننا قدمنا - في عام 1995 - أول فاصل للحواف الساخنة مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ.

وبفضل التطورات الدائمة التي نجريها في مجال معالجة الفولاذ المقاوم للصدأ، أصبحنا اليوم أصحاب الريادة التكنولوجية في مجال إنتاج الفواصل الفولاذية المقاومة للصدأ. ونحن نرى أن فاصل الحواف الساخنة هو الأفضل في السوق حالياً؛ حيث إنه صديق للبيئة، ويتميز بثبات أبعاده وكذلك ثبات تأثره بالأشعة فوق البنفسجية حتى في أصعب الظروف، بالإضافة إلى جاذبيته من حيث الشكل وجودته من حيث التجهيز والمعالجة!

نظراً لتمتعنا بعقود من الخبرة، إلى جانب الخبرة

قائمة المحتويات

HELIMA ALUTec

الفواصل المصنوعة من الألومنيوم: الطلبات القياسية أو الطلبات حسب الرغبة: طلبات الجملة:
المتنوعة والمدعومة بخبراتنا الشاملة

7 - 4

HELIMA NIROTEC

فواصل الفولاذ المقاوم للصدأ: منتجنا المعتمد والصديق للبيئة
الحل الملائم للحواف الساخنة، دون استخدام البلاستيك الضار بالبيئة

11 - 8

HELIMA DESIGNTEC

مجموعتنا المتنوعة من القوائم العمودية؛ والمتوفرة في تشكيلة من مختلف الأبعاد والتصميمات والألوان.
دع قدراتك الإبداعية تتطلق بلا قيود!

15 - 12

HELIMA ACCESSORIES

الوصلات، ودعامات الزوايا، وتقاطعات القوائم العمودية وغير ذلك من المنتجات - احصل دائماً على الوصلة المثالية

20 - 16

HELIMA QUALITY

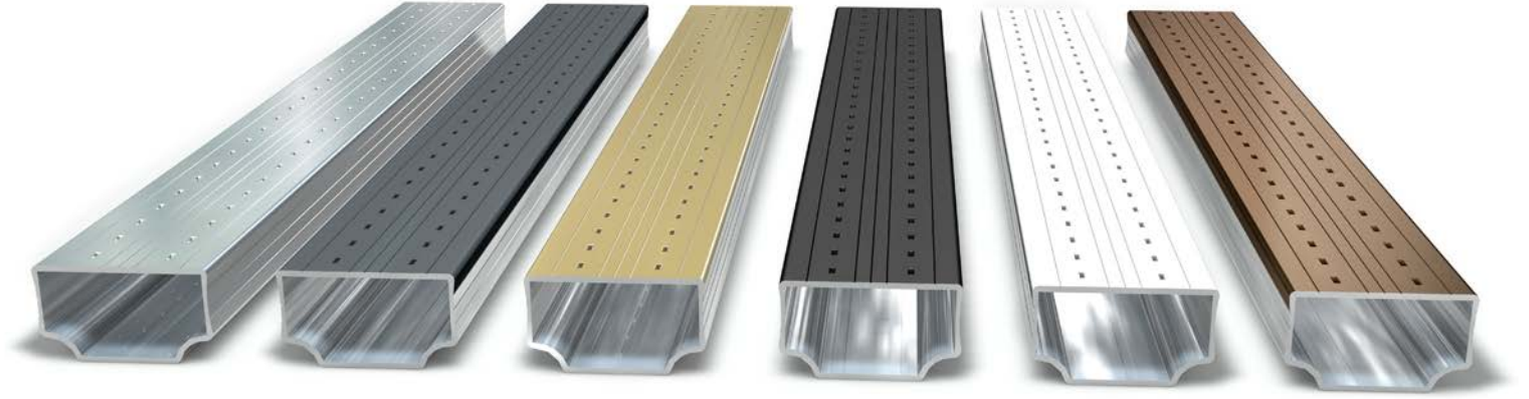
إننا نعدكم بالجودة

21

HELIMA SERVICE

إننا نعدكم بتقديم الخدمة المميزة - هذا هو التحدي الذي نواجهه!

23 - 22



الفواصل المصنوعة من الألمنيوم سواء الطلبات القياسية أو الطلبات حسب الرغبة:
طلبات الجملة المتنوعة والمدعومة بخبرتنا الشاملة

الفواصل المصنوعة من الألمنيوم التي تتمتع بجميع المزايا التي جاءت نتيجة لعقود طويلة من خبرة شركة HELIMA سواء كان ذلك للاستخدام كشكل قياسي مرن، أو كتطوير خاص بالعميل ليلبي متطلباته الخاصة، أو للاستخدام في منطقة المكونات الإضافية، أو للاستخدام بعد إجراء المعالجة المسبقة بغرض الاستخدام في التطبيقات القياسية (التركيبية): نحن نقدم لعملائنا نظام للوحدات التركيبية عالية الجودة، والملائم لجميع التطبيقات الفردية.

سلسلة المنتجات التالية متاحة لقطاع الـ "ألو تك" (ALUTec):

المجموعة W	المجموعة F	المجموعة S
خاصة بالنسبة للفواصل اللينة ذات المعالجة المسبقة، بغرض الاستخدام الفردي في التطبيقات القياسية (التركيبية)	الفواصل الملونة المصقولة عبر عملية طلاء اللفائف	الفواصل المصنوعة من الألمنيوم لإنتاج الزجاج العازل الحديث



وفي مجال الفواصل الملونة والقوائم العمودية المصقولة، وعبر العملية الفريدة لطلاء اللفائف التي تتم عن طريق خط طلاء اللفائف المطور خصيصًا لهذا الغرض، مَكَّنَّا من تقديم جودة للمنتج بمستوى متميز تستمر لعقود من الزمن، ذلك المستوى الذي نشتهر به في جميع أنحاء العالم.



منتجاتنا

أدى قيمة تفاوت في المنتج، فيما يتعلق بأبعاد الشكل	يتم ضمان ذلك عن طريق أدوات القياس الرقمية، من خلال التحكم في العمليات الإحصائية (SPC)
حالة السطح	ملائم لاستعمال جميع المواد التجارية المانعة للتسرب
قابلية المعالجة	قابلية الثني بسبب الاستخدام المستهدف للمواد الخام، وكذلك التوجيه المستمر والتحكم في بارامترات الإنتاج
فتحات التثقيب (فتحات التخلخل)	المقاطع ملائمة للملء العلوي أو السفلي بعامل التجفيف
تضبيب (تعفير) المقاطع الملونة	يجب تجنب حرق المنتج في درجات حرارة تتجاوز 230 درجة مئوية، ومنع تكون العفن والتكاثف
النظافة والخلو من الألوان	إحكام غلق بوتيل الأجناب
المنتجات حسب الطلب	اللون الفردي وطلاء السطح من خلال عملية طلاء للفائف الخاصة بنا
تنفيذ أعمال اللحام	طبقة لحام مغلقة تمامًا وغير منفذة للغاز، عن طريق استخدام تكنولوجيا اللحام عالية التردد نتجنب أشكال الخطأ غير المرغوب فيها؛ عن طريق استخدام تقنيات الاختبار المتكاملة باستخدام التيار الدوامي.
الشهادات	ضمان الامتثال لجميع مواصفات الجودة ذات الصلة، ومعايير السلامة ومتطلبات العملاء؛ من خلال الحصول على الشهادات ذات الصلة بالإضافة إلى إجراء عمليات الاختبار واسعة النطاق.

المزايا

برنامج شامل قائم على الممارسة خاص بأبعاد المقاطع	إمكانية إنتاج أبعاد بمواصفات فردية خاصة بسهولة
إمكانية توفير مجموعة من الألوان القياسية حسب الطلب، وكذلك الألوان الخاصة (لوحة ألوان RAL كاملة)	إمكانية إجراء المعالجة بسهولة باستخدام أي من أنظمة الثني المتاحة
إنتاج الزجاج العازل عالي الإنتاجية، مع عناصر التوصيل الملائمة بشكل دقيق	نظام HELIMA يختص بضمان التسليم على المدى الطويل
انخفاض معامل التمدد الحراري	توفير أفضل مستويات الجودة بغرض الحد من شكاوى العملاء

برنامج التسليم المتبع لدينا

سمك الجدار بالمليمتر				الأبعاد بالمليمتر		
0.40	0.37	0.35	0,30	الارتفاع ع	العرض	المسافة البينية بين الألواح
	0	•		6.6	3.8	4
•	•	•		6.6	4.5	5
•	•	•		6.6	5.5	6
	•	•		6.6	6.5	7
•	•	•		6.6	7.5	8
•	•	•		6.6	8.5	9
•	•	•		6.6	9.5	10
•	•	•		6.6	10.5	11
•	•	•	•	6.6	11.5	12
•	•	•	•	6.6	12.5	13
•	•	•	•	6.6	13.5	14
•	•	•	•	6.6	14.5	15
•	•	•	•	6.6	15.4	16
•	•	•		6.6	17.5	18
	•			6.6	18.5	19
•	•	•		6.6	19.5	20
•	•			6.6	21.5	22
•	•			6.6	23,5	24



الفواصل المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ: حلولنا المعتمدة والصديقة للبيئة الخاصة بالحواف الساخنة

نحن رواد في مجال إنتاج الفواصل المصنوعة من الألومنيوم، ويعود ذلك إلى أوائل التسعينيات، عندما أدركنا الحاجة إلى العمل على الحد من الموصلية الحرارية للفواصل الموجودة في أماكن إحكام غلق الحواف الزجاجية، وقد أثمر العمل في عام 1995 على تقديم أول فاصل للحواف الساخنة مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ.

وبفضل التطورات الدائمة في مجال معالجة الفولاذ المقاوم للصدأ، أصبحنا اليوم أصحاب الريادة التكنولوجية في مجال إنتاج الفواصل الفولاذية المقاومة للصدأ.

ونحن نرى أن فاصل الحواف الساخنة هو الأفضل في السوق حالياً؛ حيث إنه صديق للبيئة، ويتميز بثبات أبعاده وكذلك ثبات تأثيره بالأشعة فوق البنفسجية حتى في أصعب الظروف، بالإضافة إلى جاذبيته من حيث الشكل وجودته من حيث التجهيز والمعالجة!

يتميز الفولاذ المقاوم للصدأ بمعامل تمدد حراري أقل بكثير من البلاستيك. وهذا ما يجعل إنتاجنا من الفواصل الفولاذية المقاومة للصدأ ملائماً خصيصاً للألواح الزجاجية العازلة الكبيرة، المستخدمة في المناطق التي يكون فيها الضغط الحراري والتعرض للأشعة فوق البنفسجية مرتفعين للغاية. نظراً لدرجة الثبات المرتفعة في مجموعة الحافة، فإن مخاطر الضمان تنخفض بشكل كبير لدى عملائنا.

منتجاتنا

الحد من فقد الطاقة	تزداد درجة الحرارة بمعدل 8 درجات مئوية في مجموعة حافة الإطار الزجاجي، الأمر الذي يترتب عليه انخفاض التكثيف بشكل كبير في منطقة الحافة
قابلية المعالجة	قابلية الثني بسبب الاستخدام المستهدف للمواد الخام، وكذلك التوجيه المستمر والتحكم في بارامترات الإنتاج
المنتجات حسب الطلب	توفير الألوان الفردية وطلاء السطح من خلال عملية طلاء للفائف الخاصة بنا
أدنى قيمة تفاوت في المنتج، فيما يتعلق (فتحات بأبعاد الشكل).	ضمان ذلك عن طريق أدوات القياس الرقمية، ومن خلال التحكم في العمليات الإحصائية (SPC)
فتحات التثقيب (فتحات التغلغل)	المقاطع ملائمة للملء العلوي أو السفلي بعامل التجفيف.
تنفيذ أعمال اللحام	طبقة لحام مغلقة تمامًا وغير منفذة للغاز، عن طريق استخدام تكنولوجيا اللحام بالليزر. نتجنب أشكال الخطأ غير المرغوب فيها؛ عن طريق استخدام تقنيات الاختبار المتكاملة باستخدام التيار الدوَّامي.
حالة السطح	ملائم لاستعمال جميع المواد التجارية المانعة للتسرب
تضبيب (تعفير) المقاطع الملونة	تجنب حرق المنتج في درجات حرارة تتجاوز 230 درجة مئوية، ومنع تكون العفن والتكاثف
النظافة والخلو من الألوان	إحكام غلق بوتيل الأجناب

المزايا

برنامج شامل قائم على الممارسة بخصوص أبعاد المقاطع	إمكانية إنتاج أبعاد بمواصفات فردية خاصة بسهولة
إمكانية توفير مجموعة من الألوان القياسية حسب الطلب، وكذلك الألوان الخاصة (لوحة ألوان RAL كاملة)	إمكانية إجراء المعالجة بسهولة باستخدام أي من أنظمة الثني المتاحة
إنتاج الزجاج العازل عالي الإنتاجية، مع عناصر التوصيل الملائمة بشكل دقيق	نظام HELIMA الخاص بضمان التسليم على المدى الطويل
انخفاض معامل التمدد الحراري	توفير أفضل مستويات الجودة بغرض الحد من شكاوى العملاء



Mitoyo Station 1
Station 2
KA COUNTER

D1

D2

1

برنامج التسليم المتبع لدينا

سمك الجدار بالمليمتر		الأبعاد بالمليمتر		
0.20	0.17	الارتفاع	العرض	المسافة البينية بين الألواح
•		7	5.5	6
•	•	7	7.5	8
•	•	7	9.5	10
•	•	7	11.5	12
•	•	7	13.5	14
•	•	7	14.5	15
•	•	7	15.5	16
•	•	7	17.5	18
•	•	7	19.5	20





دع قدرتك الإبداعية تنطلق بلا قيود؛ فنحن لدينا مجموعة كبيرة من القوائم العمودية متعددة الأبعاد والتصميمات والألوان

نحن نوفر - من خلال خط "ديزاين تك" الخاص بالقوائم العمودية للنوافذ والأعمال الفنية للزجاج - حلول التصميم الفريدة من نوعها، والمطلوبة حاليًا أكثر من أي وقت مضى في مجالات الزجاج العازل: بدءًا من الحلول الفردية التقليدية، إلى الحلول التي تتماشى مع أحدث صيحات الموضة التي لا حدود لها، والتي توفر لك كل ما ترغب فيه من حيث الأناقة والمظهر؛ دون أية تنازلات فيما يتعلق بمستوى الجودة وكفاءة التشغيل.

لأن منتجات خط "ديزاين تك" تتميز بالخصائص التي تحدد قيمة المعالجة المستقبلية: الصنعة الممتازة والثبات العالي والاتساق البصري على مدار العقود. ولكونك عميل متخصص ومتطور في صناعة الزجاج العازل، فإنك ستحصل من خلال هذا البرنامج على مُنتج جذاب يفتح أمامك فرصًا جديدة حتى في الأسواق الجديدة الجاذبة للاهتمام.

يشتمل خط "ديزاين تك" على ثلاث مجموعات من المُنْتَجَات: القائم العمودي 2000 والقائم العمودي الخاص بالتركيبات الفنية للزجاج، مع وصلاتنا الحاصلة على براءة الاختراع وكذلك مجموعة الدوبلكس. وقد تمت مطابقتها مع بعضها البعض، وبشكل يسمح بتلبية جميع المتطلبات العملية الخاصة بالقوائم العمودية للنوافذ والتركيبات الفنية للزجاج.

نستخدم مواد ذات خصائص ممتازة؛ بغرض الحصول على مجموعات المنتجات والعناصر المختلفة المتاحة للاستخدام من خلال توصيلها مع بعضها البعض، ولغرض إحكام غلق الحواف.

منتجاتنا

الثبات في مواجهة معدلات الاهتزاز المرتفعة، نتيجة لانخفاض الوزن الميت	طبقة لحام ثابتة ومغلقة بالكامل؛ فضل استخدام تقنية اللحام بالترددات العالية، وبضمان التحكم الإلكتروني في عملية اللحام	الصنعة المتميزة نتيجة لاختيار المواد وجودة التشكيل والمعالجة
قابل للاستخدام بشكل مثالي على جميع الماكينات المعروفة المستخدمة في معالجة القوائم العمودية	أدنى درجات التفاوت فيما يتعلق بسمك المحيط والجدران؛ لضمان الحصول على معالجة لا تشوبها شائبة، ومعايير ذات جودة عالية	الوصلات غير الموجبة
يمكن توريد القوائم العمودية في لونين.	متاح بألوان مختلفة حسب الطلب (لوحة ألوان RAL، ولوحة أكاسيد الألوان)	التجنب الآمن لحدوث التضييب (التعفير) في مجال الطلاء بسبب درجات حرارة الاحتراق التي تتجاوز 230 درجة مئوية

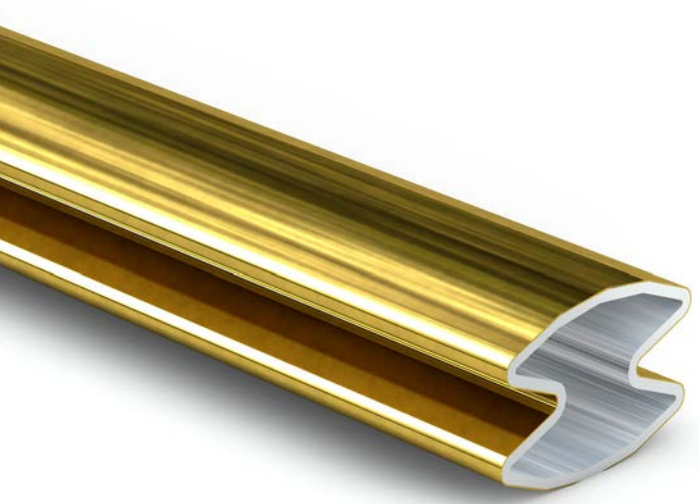
المزايا

إمكانية عرض الأبعاد الفردية الخاصة بسهولة	برنامج شامل قائم على الممارسة الخاصة بأبعاد القوائم العمودية
نظام HELIMA خاص بضمان التسليم على المدى الطويل	برنامج شامل قائم على الممارسة الخاصة بأبعاد القوائم العمودية العمودية فردي، مع عناصر التوصيل الملائمة بشكل دقيق
توفير أفضل مستويات الجودة بغرض الحد من شكاوى العملاء	أفضل مقاومة للأشعة فوق البنفسجية
عدم التضييب (التعفير)، عدم وجود مكونات متطايرة	نظام الألوان الفردية





برنامج التسليم المتبع



KPG / القوائم العمودية لأعمال الزجاج الفنية

التصميم	الطول بالمتر
1.5 x 8	4



القائم العمودي 2000

التصميم	الطول بالمتر
8 x 18	5
8 x 26	5
8 x 45	5



القطاع دوبلكس / القائم العمودي "فيينا"

الأبعاد بالمليمت	الطول بالمتر
15 x 8.5	5
18 x 8.5	5
20 x 8.5	5
24 x 8.5	5
30 x 8.5	5
18 x 11.5	5
20 x 11.5	5
24 x 11.5	5
30 x 11.5	5

HELIMA ACCESSORIES

يمكنك دائماً الحصول على الوصلة المثالية سواء كانت الوصلات، أو دعامات الزوايا، أو تقاطعات القوائم العمودية أو غير ذلك من المنتجات

جميع المكونات متاحة لكل تطبيق، حتى يمكن الحصول على أفضل الحلول المتاحة. ولذلك فقد طُوِّرَ نظامٌ تركيبِيٌّ شامل، مكون من أفضل الملحقات المناسبة.

ونوفر بطبيعة الحال:

مستوى عالٍ من الملاءمة والمتانة مع الحفاظ على القيمة، بالإضافة إلى سهولة الاستخدام والمرونة الشديدة. ومن ثم يمكنك الحصول على نظام يوفر لك حلاً متناسقاً من جميع النواحي، مع ضمان الأداء المتميز للشركة المصنعة، والذي يمكن تحقيقه بشكل آمن وموثوق.

المزايا

إمكانية إجراء المعالجة اليدوية أو الآلية، لضمان الدقة	إمكانية التشغيل المثالي على جميع خطوط الإنتاج	ضمان القدرة على التكيف مع النظام دون مشاكل
سهولة التداول	ارتفاع دقة الأبعاد	ارتفاع قوة التثبيت
تجنب فقدان الحبيبات في الوصلات الطويلة، ووصلات الزوايا بنسبة 100%	الوصلات الطويلة مزودة بآلية لتمرير الحبيبات أو إيقافها	الصلاحية لجميع التطبيقات نتيجة لتوفر مجموعة كبيرة ومتنوعة من المنتجات
For every use, a perfect solution	إمكانية إدراج الفواصل مسبقاً عند الطلب.	الحل المناسب لجميع التطبيقات

نقدم استشارات على أعلى مستوى استناداً إلى سنوات عديدة من الخبرة:

خاصة بالنسبة لعناصر التوصيل، حيث أنه ليس من السهل دائماً اختيار الحل الأمثل من بين مجموعة كبيرة من المنتجات المتاحة. يمكننا تقديم المشورة لك بشكل فردي ومهني بشأن الملحقات التي تحتاجها؛ ويرجع الفضل في ذلك إلى سنوات الخبرة العديدة التي يتميز بها موظفونا المؤهلون.

الوصلات

الوصلات الطولية		التصميم
0,20	0,17	
•		5.5
•	•	7.5
•	•	9.5
•	•	11.5
•	•	13.5
•	•	14.5
•	•	15.5
•	•	17.5
•	•	19.5

الوصلات

دعامات الزوايا	الوصلات الطولية	التصميم
•		3.8
•	•	4.5
•	•	5.5
•	•	6.5
•	•	7.5
•	•	8.5
•	•	9.5
•	•	10.5
•	•	11.5
•	•	12.5
•	•	13.5
•	•	14.5
•	•	15.5
•	•	17.5
•	•	18.5
•	•	19.5
•	•	21.5
•	•	23.5



الوصلة

KPG – 8 x 1.5

اللون		المواصفات			الأبعاد بالمليمتر
فضي	ذهبي	العروة	الشريحة	التشغيلة	وصلة مؤكسدة حاصلة على براءة الاختراع
•	•	•	•	•	PV 810
•	•			•	PV 811
•	•		•		PV 818
•	•	•	•		PV 890
أبي ض	رمادي / داكن	العروة	الشريحة	التشغيلة	وصلة مطلية حاصلة على براءة الاختراع
•	•	•	•		PV 810
•	•		•		PV 811
•	•				PV 818
•	•	•	•		PV 890
		التوصيل	Y-90°	متصالبة	وصلة متعددة
		•	•	•	8 x 1,5 مم



PV 890



PV 818



PV 811



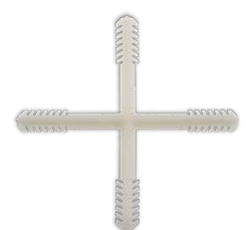
PV 810



وصلة متعددة
التوصيل



وصلة Y-90°
متعددة



وصلة متصالبة متعددة

وصلة

القائم العمودي 2000

القرص	مسمار من الصلب	التفريز	مَصَدَّ إيقاف	التوصيل	Y 90°	T	متصالبة	الأبعاد بالمليمتر
			•	•			•	A 1808
•	•	•	•	•	•	•		1808
•	•	•	•	•	•	•	•	2608
•	•	•	•	•		•		4508



وصلة متعددة التوصيل



وصلة حرف T



وصلة Y-90°
متعددة



وصلة
متصالبة
متعددة



قرص متعدد



مسمار من الصلب



وصلة تفريز



مَصَدَّ إيقاف متعدد

وصلة دوبلكس

الأبعاد	متصال بة	متصالبة مع آلية الحماية من الصرير	التوصيل	القرص	الحماية من الصرير
15 x 9.5		•	•		•
18 x 9.5	•	•	•	•	
20 x 9.5	•	•	•	•	•
24 x 9.5	•	•	•	•	•
30 x 9.5	•	•	•	•	
18 x 11.5	•	•	•	•	
20 x 11.5	•	•	•	•	•
24 x 11.5	•	•	•	•	•
30 x 11.5	•	•	•	•	•

أبعاد خاصة حسب الطلب



الحماية من الصرير



قرص للدوبلكس



وصلة للدوبلكس



وصلة متصالبة
للدوبلكس

إن مستوى الطلب على المنتجات المتميزة التي توفرها شركة HELIMA هو أعظم ما نفتخر؛ منذ تأسيس شركتنا في عام 1949. يشكل نظام إدارة الجودة المُعتمد والمطور خصيصًا لنا الأساس الذي تحقق من خلاله نجاح شركتنا ونجاح عملائنا أيضًا.

يلتزم كل موظف في شركتنا بهذا الهدف؛ بدءًا من مرحلة مراقبة الجودة الشاملة عند استلام المواد، مرورًا بمرحلة المراقبة المستمرة لعمليات الإنتاج، وحتى الوصول إلى مرحلة ضمان جودة المنتجات النهائية في الموقع أو لدى العميل.

تخضع جميع العمليات إلى المراقبة بشكل شامل، بالإضافة إلى تقييمها وتوثيقها. يعتمد نظام إدارة الجودة لدينا على متطلبات DIN EN ISO 9001، اعتمد نظام إدارة الجودة لدينا من قِبَل TÜV NORD CERT GmbH منذ ديسمبر 2004. بالإضافة إلى ذلك، حصلت منتجاتنا "أليو تك" و"نيرو تك" على علامة الجودة RAL.

كما تخضع منتجاتنا إلى الفحص بشكل منتظم من قِبَل "إيف روزنهايم" (ift Rosenheim). وبطبيعة الحال، فقد حصلنا على اعتماد هيئة CEKAL.

لا نسمح بأية تنازلات عندما يتعلق الأمر بالجودة، سواء بالنسبة لك أو لعملائك!

يمكنك الاطلاع على الشهادات الحالية من خلال موقعنا www.helima.de. كما يمكنكم أيضًا أن تطلبوها منا.



الخدمات التي نقدمها!

إن عملية التعبئة والتغليف المثالية تتجاوز مجرد حماية البضائع حال توصيلها إليك. إنما يجب للتغليف والتعبئة أن يكونا ملائمين تمامًا لأطوال المقاطع التي طلبتها، مع مراعاة البنية التحتية المتوفرة في موقع التخزين لديك، كما يتم تهيئة عملية التغليف والتعبئة بحيث تتوافق مع متطلبات المنتج الذي طلبته. وبعد مراعاة جميع الاعتبارات بشكل كافٍ، يسعدنا إبلاغكم بشأن القرار الخاص بموعد الشحن المناسب.

ونحن عادةً ما نكون مسؤولين عن ترتيب عملية توصيل المنتج أينما كانت وجهته، ويكون التوصيل مجاناً في حالة شراء الحد الأدنى من الكميات أو من خلال النقل العادي ذي التكلفة المنخفضة أو عن طريق الشحن الجوي في الحالات العاجلة: نتولى إصدار وثائق النقل الضرورية ورموز التوصيل اللازمة؛ وفقاً للقواعد الموحدة للبيع الدولية (الإنكوتيرم).

الخدمات التي نقدمها!

المعالجة المرنة لطلبات التوريد وفقاً لمتطلبات العملاء	إمكانية توريد مقاطع ذات أطوال مختلفة عند الطلب	عبوات قابلة للتجميع في حاويات / صناديق / كرتونات
الشحن حسب الطلب، بدءاً من وسائل النقل العادية منخفضة التكلفة، إلى النقل عن طريق الشحن الجوي	إصدار وثائق النقل الضرورية ورموز التوصيل اللازمة؛ وفقاً للقواعد الموحدة للبيع الدولية (الإنكوتيرم).	أوقات التسليم قصيرة ومرنة
التوصيل مجاناً في حالة طلب الحد الأدنى من الكميات	التعبئة على هيئة عبوات محكمة الغلق أو عبوات فضفاضة	تقديم الدعم والنصائح عبر الهاتف أو من خلال الموقع على الإنترنت

إننا نهتم وبشكل خاص بالتواصل الشخصي معك؛ لأن ذلك يسمح لنا وبفضل مشاركتكم معنا - بإيجاد الحل الأمثل لما تتطلبونه من مهام معينة. إن تقديم أفضل مستويات الجودة معتمدين على عقود طويلة من الخبرة، وتوفير خدمة من الطراز الأول لعملائها؛ هو كل ما تلتزم به شركة Helima وجميع موظفيها!



الخدمات التي نقدمها!

طلاء الشرائح / طلاء اللفائف



التقطيع



لحام الألواح



ضمان الجودة



الخدمات اللوجستية / الشحن





HELIMA

HELIMA GmbH

Am Deckershäuschen 62
D-42111 Wuppertal

0-94 70 202(0) +49 هاتف
288-94 70 202(0) +49 تليفاكس

info@HELIMA.de البريد الإلكتروني
www.HELIMA.de الموقع