

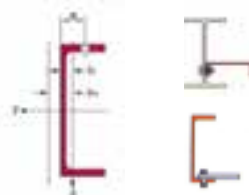
Une nouvelle référence en Belgique: Une Passerelle pour piétons à Gilly



Que les constructions tubulaires soient plus esthétiques est prou-

vé par cette passerelle flambant neuve à Gilly à laquelle nous avons contribué en partie. Notre découpe-laser a permis un raccordement parfait au tube central (photo) ce qui a grandement simplifié l'assemblage et le montage. En plus du travail de découpe, SAEY fournit les tubes à des prix très compétitifs. SAEY vous débarrasse ainsi, d'un coup, de deux problèmes cruciaux.

UPE: une alternative intéressante aux UPN, livrable de stock!



Un profil UPE se distingue de l'UPN par une âme plus mince et des ailes plus larges. Ce profil allégé avec une meilleure distribution

de matière réalise une économie de poids de l'ordre de 10 %. La résistance reste au moins égale malgré une diminution de poids. Les ailes parallèles des UPE permettent aussi d'y fixer d'autres pièces sans devoir compenser l'inclinaison de l'aile. Les UPE de 80 à 200 sont de stock en longueurs de 12 m.

ZM : une protection durable



le ZM (zinc-aluminium-magnésium) nous offrons la possibilité d'une protection longue durée même dans des situations très agressives

L'acier est l'un des matériaux de construction les plus utilisés. Et comme les aspects écologiques ont de plus en plus d'importance, l'étude de ses moyens de protection s'est fort développée. Avec

(chlorure, ammoniac etc...). Dans certains cas, le ZM résiste 10 fois plus longtemps qu'une galvanisation ordinaire. Elle permet aussi une couche plus fine (gain de poids) en maintenant la protection aux bords de coupe, rayures ou soudures, là où la corrosion s'installe en premier lieu. Le ZM a d'ailleurs le caractère unique auto-générateur. Le ZM est réalisable en plusieurs épaisseurs différentes et ce dans une large gamme dimensionnelle de tubes, tôles et profilés à froid. Pour plus de renseignements, contactez-nous!

Produit « phare » : les gros tubes! Toujours plus de dimensions stockées!

Pas moins de **78** dimensions seront ajoutées dans les semaines à venir à notre large assortiment de tubes. Avec cet investissement nous voulons rendre possible la fourniture rapide et par petite quantité de dimensions souvent difficile à trouver, et ce à des prix compétitifs.

Pensez à des prototypes, des constructions uniques, des dépannages, des projets où il ne faut parfois qu'un seul tube!

La corrosion est quasiment exclue dans nos magasins isolés et chauffés. Cela facilite la transformation et évite un grenailage préalable. Les nouvelles dimensions répondent à la norme EN10219 dans la nuance S355JOH.

Toutes ces dimensions tombent dans les capacités de nos scies et laser-tubes.

RONDS										RECTANULAIRES							CARRÉS									
Dimensions mm	3	3,2	3,6	4	5	6	8	10	12/12,5	16	20	Dimensions mm	5	6	8	10	12/12,5	16	20	Dimensions mm	6	8	10	12/12,5	16	20
219,1	x			x	x	x	x	x	x			260 x 180		x	x	x	x			220 x 220	x	x	x	x		
244,5						x	x	x	x			300 x 100	x	x	x	x				250 x 250	x	x	x	x	x	x
273,0				x	x	x	x	x	x	x		300 x 150			x	x	x			260 x 260		x	x	x		
323,9				x		x	x	x	x	x		300 x 200	x	x	x	x	x			300 x 300	x	x	x	x	x	x
355,6					x		x	x	x	x		400 x 200			x	x	x	x		350 x 350	x	x	x	x	x	x
406,4				x		x	x	x	x	x		400 x 300			x	x				400 x 400		x	x	x	x	x
457,0					x	x	x	x	x	x		500 x 200			x	x	x	x	x	500 x 500			x	x	x	x
508,0					x	x	x	x	x	x		500 x 300			x	x	x	x	x							
609,6						x	x	x	x	x		600 x 400						x	x							

NOUVEAU

Bonne année 2013