



DÉSIGNATION PRODUIT	HAUTEUR	LARGEUR B	RETOUR C	ÉPAISSEUR NOMINALE STANDARD
C140	140 mm	90 mm	21 mm	2 mm / 2,5 mm / 3 mm
C180	180 mm	85 mm	20 mm	
C200	200 mm	90 mm	28 mm	
C250	250 mm			
C300	300 mm			

PROFIL	MASSE (kg/m)	ÉPAISSEUR NOMINALE (mm)	HAUTEUR H (mm)	LARGEUR B (mm)	RETOUR C (mm)
C140-20	5,38	2	140	90	21
C140-25	6,66	2,5	140	90	21
C140-30	7,92	3	140	90	21
C180-20	5,82	2	180	85	20
C180-25	7,21	2,5	180	85	20
C180-30	8,58	3	180	85	20
C200-20	6,54	2	200	90	28
C200-25	8,11	2,5	200	90	28
C200-30	9,67	3	200	90	28
C250-20	7,32	2	250	90	28
C250-25	9,10	2,5	250	90	28
C250-30	10,84	3	250	90	28
C300-20	8,11	2	300	90	28
C300-25	10,08	2,5	300	90	28
C300-30	12,02	3	300	90	28

En savoir plus

Ce document est non contractuel. Les renseignements techniques qui y figurent sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas notre responsabilité. En cas d'incohérence avec des documents officiels plus récents, ceux-ci prévaudront.

Textes et photographies non-contractuels. Les informations sont données sous réserve d'erreurs typographiques, ou de modifications des produits depuis l'impression de ce document.

Pour vous assurer de consulter les informations les plus récentes et les plus exactes sur ce document, veuillez scanner le QR code ci-contre.

Version 09/02/2024



Documentation digitale
FICHES TECHNIQUES
PANNES ET LISSES

SCANNEZ LE CODE QR >>



BACACIER[®]
By Kingspan

CARACTÉRISTIQUES BRUTES >

 A_g : Aire brute y_g : Abscisse du centre de gravité z_g : Ordonnée du centre de gravité I_{yy} : Inertie par rapport à l'axe Y-Y I_{zz} : Inertie par rapport à l'axe Z-Z W_y : Module d'inertie suivant l'axe Y-Y W_z : Module d'inertie suivant l'axe Z-Z

CARACTÉRISTIQUES BRUTES >

PROFIL	A_g (mm ²)	y_g (mm)	z_g (mm)	I_{yy} (mm ⁴)	I_{zz} (mm ⁴)	W_y (mm ³)	W_z (mm ³)
C140-20	675	57,51	70,00	1 980 874	694 558	26 388	11 774
C140-25	842	57,53	70,00	2 615 547	874 979	36 387	15 112
C140-30	1 006	57,55	70,00	3 195 372	1 050 563	45 514	18 397
C180-20	730	58,09	90,00	3 398 378	635 554	35 526	10 671
C180-25	911	58,10	90,00	4 465 256	804 240	48 445	13 757
C180-30	1 088	58,11	90,00	5 405 298	967 949	59 534	16 765
C200-20	820	60,14	100,00	4 605 457	864 697	42 812	14 181
C200-25	1 024	60,14	100,00	6 174 663	1 116 228	60 457	18 535
C200-30	1 225	60,14	100,00	7 542 388	1 342 712	75 303	22 591
C250-20	918	63,22	125,00	7 384 166	889 035	53 165	14 080
C250-25	1 147	63,21	125,00	10 243 892	1 174 714	79 343	18 577
C250-30	1 373	63,20	125,00	12 616 681	1 426 204	100 156	22 748
C300-20	1 016	65,70	150,00	10 849 087	909 697	63 462	13 983
C300-25	1 270	65,68	150,00	15 116 372	1 196 705	94 464	18 461
C300-30	1 521	65,66	150,00	19 216 027	1 484 039	126 059	22 781

En savoir plus

Ce document est non contractuel. Les renseignements techniques qui y figurent sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas notre responsabilité. En cas d'incohérence avec des documents officiels plus récents, ceux-ci prévaudront.

Textes et photographies non-contractuels. Les informations sont données sous réserve d'erreurs typographiques, ou de modifications des produits depuis l'impression de ce document.

Pour vous assurer de consulter les informations les plus récentes et les plus exactes sur ce document, veuillez scanner le QR code ci-contre.

Version 09/02/2024



BACACIER[®]
By Kingspan