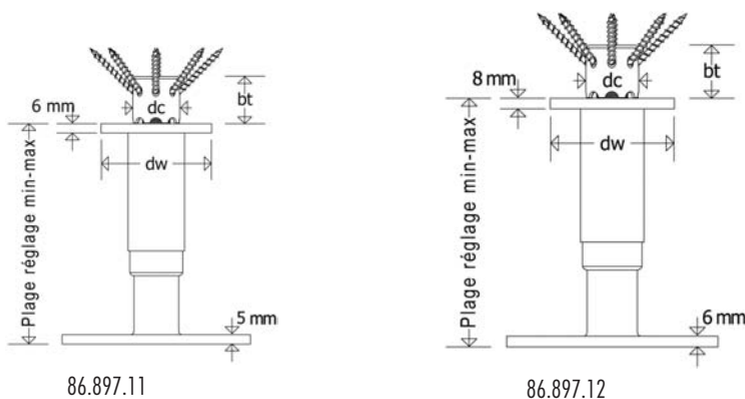


Informations techniques: SIHGA Idefix pieds de support 86.897.11 + 12

U Z-9.1.713



No d'article	Disque ø dw mm	Plage régl. min - max mm	Vis de système mm	Sup. min. mm	Plaque de base l x l mm	Contrainte de pression kN		Contrainte de traction kN	
						val. adm. N _{zul}	val. caract. R _{1,t,k}	val. adm. N _{zul}	val. caract. R _{1,t,k}
86.897.11	80	125 - 160	5.0 x 40	100 x 100	160 x 80	32.15	70.34	7.62	17.33
86.897.12	95	170 - 220	6.0 x 60	120 x 120	160 x 100	50.18	101.92	12.55	28.55

No d'article	Disque épaisseur mm	Alésage dans support dc ø mm	Profondeur d'alésage bt mm	Plaque de base	
				alésage ø mm	épaisseur mm
86.897.11	6	30	30	13	5
86.897.12	8	40	40	13	6

Toutes les valeurs de mesure et caractéristiques sont à considérer en fonction des données obtenues et constituent des exemples de mesure.

Autres hypothèses : résistance du bois = C 24, catégorie d'utilisation = 2, catégorie de durée d'action de la charge = moyenne, coefficient de sécurité partiel $\gamma_M = 1.3$ selon DIN 1052:2008

Avant l'exécution, tous les calculs doivent être examinés et approuvés par le planificateur responsable.