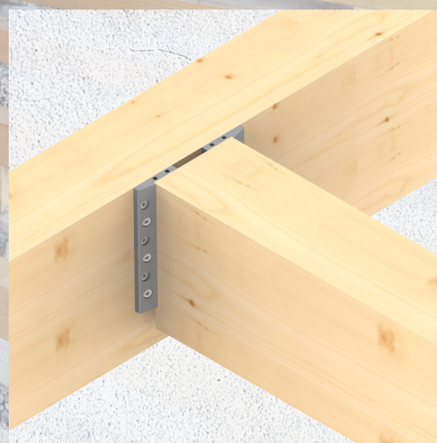


WabaFix® WF



WabaFix® WF
fabriqué en aluminium



Caractéristique SIHGA®

Avantage pour VOUS

raccord à charge lourde universel jusqu'à 94,72 kN par point de fixation	les raccords de poutres et de parois, poutres de plafonds et différentes constructions en bois sont fixés facilement
fabriqué, développé et breveté en Autriche	qualité autrichienne et valeur ajoutée
réception de charge sans risque d'abrasion lors du montage	supporte la charge statique dans quatre directions grâce au vissage avec les vis GoFix® S+
pour les raccords de parois/de poutres, raccords d'angle pour les murs en bois, fixations de paroi intermédiaire et fixations de plaques de plafond en bois	WabaFix® peut être démonté ultérieurement, ce qui est un grand avantage notamment pour les structures modulaires
fixation possible sur le béton avec BeziFix® Ancrage	très avantageux également pour les raccords muraux
fabriqué en aluminium, contrôle lors de la fabrication	qualité durable, forme stable, inoxydable
avec SIHGAFIX®, vis GoFix® et manuel de montage	rapide, pratique, précis, tous les accessoires sont inclus
valeurs de mesure	SIHGA® effectue le calcul pour vous

SIHGA®		WabaFix®	Support auxiliaire		Vis	Valeurs caractéristiques			Les valeurs recommandées bois - béton ²		
objektpack	UE	WF	largeur	hauteur	GoFix® S+	direction de la charge [kN]			direction de la charge [kN]		
réf.		type	[mm]	[mm]	d ₁ x L	F ₁	F ₂	F ₃	F ₁	F ₂	F ₃
43146	6 ¹	210	100	250	8,0 x 95	54,72	32,28	32,28	18,96	18,96	18,96
43156	6 ¹	210	100	270	8,0 x 125	71,04	35,52	35,52	18,96	18,96	18,96
43206	4 ¹	280	100	320	8,0 x 95	72,96	43,04	43,04	25,28	25,28	25,28
43216	4 ¹	280	100	340	8,0 x 125	94,72	47,36	47,36	25,28	25,28	25,28

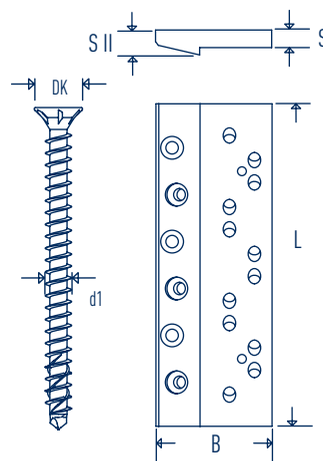
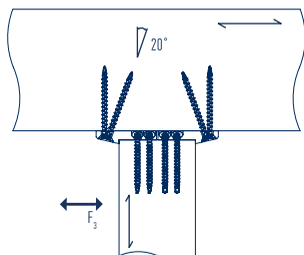
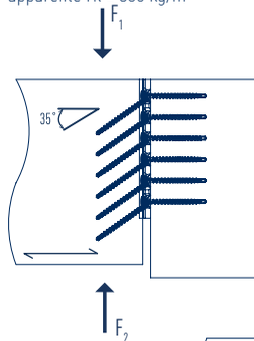
¹correspond à 3 ou 2 raccordements

² valeurs conseillées pou le béton de qualité min. C20/25, sans influence des bord

Fixation à l'aide de BeziFix® AncrageZF 7,5 x 60 mm et de vis, fournis séparément

Valeurs caractéristiques pour une mesure conforme à EC 5, masse volumique

apparente $\rho_k = 380 \text{ kg/m}^3$



Mesure [mm]

WabaFix® WF

Type	L	B	S	S II
WF 210	210	79	12	17
WF 280	280	79	12	17



ASTUCE DE SIHGA®:

Pour le montage, nous recommandons la plaque de montage WabaFix® et l'ancrage BeziFix® sur le béton (page 98).