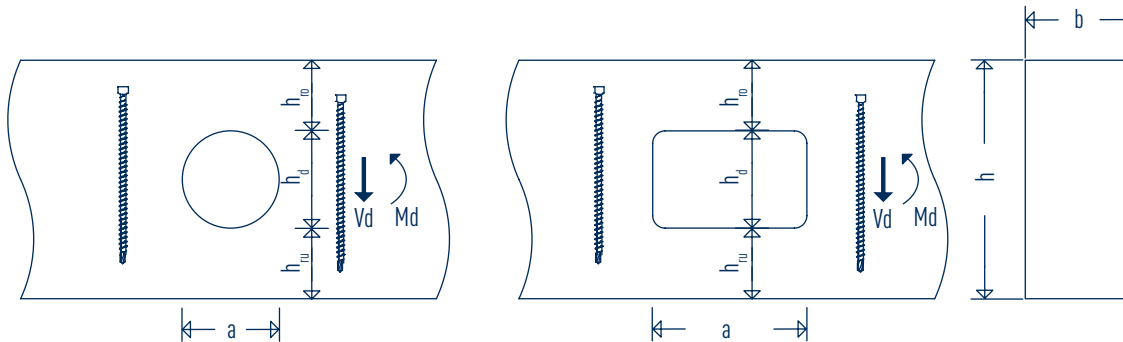


Bemessungsvorlage

für GoFix® X+, S+, SS für Durchbruch



Ausführende Firma*			
Ansprechpartner*			
PLZ*		Ort*	
Telefon*		Telefax	
E-mail*			
Bauvorhaben*			

Unsere Online-Bemessungssoftware steht Ihnen unter www.sihga.com jederzeit zur Verfügung!

Balkenquerschnitt*			
Breite b [mm]	Höhe h [mm]	Festigkeitsklasse	
Durchbruch*			
rechteckig <input type="checkbox"/>	kreisförmig <input type="checkbox"/>	a [mm]	
h_d [mm]	h_{ro} [mm]	h_{ru} [mm]	
Lasteinwirkung V_d als Bemessungswert*			
Charakteristischer Wert mit Teilsicherheitsbeiwert multipliziert. Ständige Last x 1,35 Nutzlast x 1,5	[kN]		
Lasteinwirkung M_d als Bemessungswert*			
Charakteristischer Wert mit Teilsicherheitsbeiwert multipliziert. Ständige Last x 1,35 Nutzlast x 1,5	[kNm]		
Klasse Lasteinwirkung*		Nutzungsklasse*	
ständig <input type="checkbox"/>	mittel <input type="checkbox"/>	kurz <input type="checkbox"/>	NKL 1 <input type="checkbox"/> NKL 2 <input type="checkbox"/> NKL 3 <input type="checkbox"/>

*Bitte unbedingt vollständig ausfüllen.
Andernfalls kann keine Bemessung durchgeführt werden!

TAKE THE BEST



Leitbetrieb Österreich
Leitbetrieb Deutschland