



ANFRAGEFORMULAR MULTI-MONTI-plus



[Direkt zum Online-Shop »](#)

shop.wz-befestigungssysteme.de

W&Z 
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

Fest verbunden

HECO-Bemessungsservice

Bemessung MULTI-MONTI-plus

Bitte laden Sie dieses Formular herunter und füllen es vollständig aus. Unvollständig ausgefüllte Formulare können nicht bearbeitet werden. Zulassungen und technische Dokumentationen stehen unter www.heco-schrauben.de zum Download für Sie bereit.

Bitte senden Sie die ausgefüllte und gespeicherte PDF-Datei an: bemessungen@wz-befestigungssysteme.de

Bauvorhaben:

PLZ-Ort:

Ansprechpartner:

Telefon:

Händler:

PLZ-Ort:

Ansprechpartner:

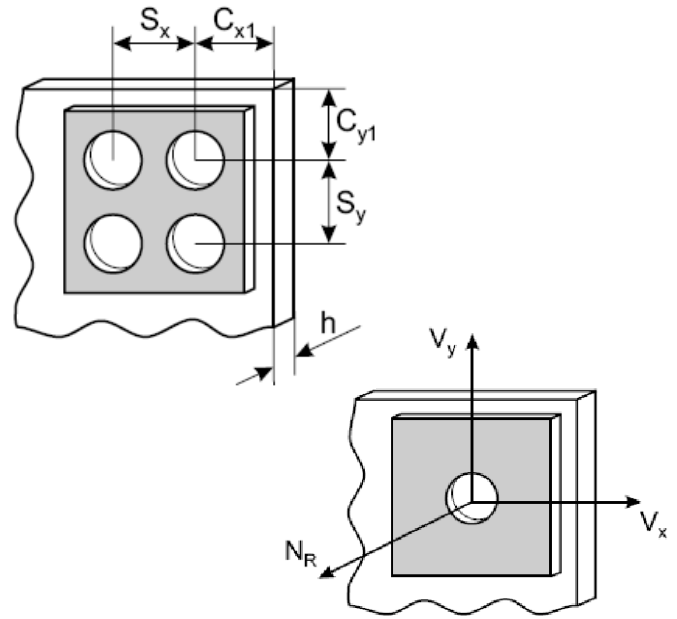
E-Mail:

Ausführende Firma:

PLZ-Ort:

Telefon:

E-Mail:



Angaben zum Anbauteil

Anbauteil Material	Stahl	Holz
Anbauteil Länge	[mm]
Anbauteil Breite	[mm]
Anbauteil Höhe	[mm]
Durchgangsloch-Ø	[mm]

Angaben zum Untergrund

Betongüte (z.B. C20/25):
Bauteildicke: [mm]

Einsatzumgebung

Innenbereich	Außenbereich
--------------	--------------

Befestigungsgruppe

Einzelbefestigung	Zweiergruppe
Dreiergruppe	Viergruppe
Sechsergruppe	

Feuerwiderstandsanforderung

F30	F60	F90	F120
-----	-----	-----	------

Rand- und Achsabstände

S_x = Achsabstand in X-Richtung	[mm]
S_y = Achsabstand in Y-Richtung	[mm]
C_x = Randabstand in X-Richtung	[mm]
C_y = Randabstand in Y-Richtung	[mm]

Bemessungswerte (Design)

N_R = Zuglast	[kN]
V_x = Querlast in X-Richtung	[kN]
V_y = Querlast in Y-Richtung	[kN]
M_x = Moment um die X-Achse	[kN]
M_y = Moment um die Y-Achse	[kN]

W&Z 
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

Fest verbunden



Direkt zum Online-Shop »

shop.wz-befestigungssysteme.de