

[Home](#)[Download-Bereich von HUBER Technology](#)

DIESER DIENST WURDE IM DEZEMBER 2018 EINGESTELLT.

Umfassende Planungsunterlagen unserer HUBER-Edelstahlausrüstungsteile können Sie ab sofort auf den zugehörigen Produktseiten direkt und unkompliziert *ohne vorherige Registrierung oder Anmeldung* herunterladen.

Sie finden diese jeweils im Reiter "Download Dokumente" auf der entsprechenden Produktseite (siehe jeweils untergeordnete Kategorien von > [Schachtausrüstung](#), > [Technische Türen](#) und > [Trinkwasserbehälter-Ausrüstung](#)).

Die dort bereitgestellten Informationen umfassen z.B. Datenblätter, Maßblätter, Ausschreibungstexte, Fragebögen, Zertifikate und Simple Models in 3D (dwg, dxf, stp).

Für Planungsunterlagen zu unseren Produkten für die **Maschinen- und Verfahrenstechnik wenden Sie sich bitte direkt an unsere Vertriebsmitarbeiter oder fordern Sie weiterführende Informationen online über den entsprechenden Button am Seitenende des jeweiligen Produkts an.**

Da es sich bei unseren Maschinen und Anlagen um erklärungsbedürftige technische Produkte handelt, deren korrekte Auslegung und Optionsauswahl weitreichende interne Detailkenntnisse erfordern, bitten wir Sie hierfür um Ihr Verständnis und unterstützen Sie gerne bei der Planung.

Vielen Dank für die bisherige Nutzung unseres Downloadbereichs!

Adresse / address: HUBER SE · Industriepark Erasbach A1 · 92334 Berching · Germany · Telefon / phone: + 49 - 84 62 - 201 - 0 · Fax / fax: + 49 - 84 62 - 201 - 810
e-mail: info@huber.de · Internet: <http://www.huber.de>

Sitz der Gesellschaft / Headquarters: Berching · AG Nürnberg / Register of companies: HRB 25558
Vorstand / Board: Georg Huber (Vorsitzender / CEO), Dr.-Ing. Oliver Rong (stellvertretender Vorsitzender / Vice CEO), Dr.-Ing. Johann Grienberger, Rainer Köhler
Aufsichtsratsvorsitzender / Chairman of the Supervisory Board: Alois Ponnath

USt (VAT)-IdNr.: DE 812353219

Bank: HypoVereinsbank Nürnberg (BLZ 760 200 70) 5 008 409 · SWIFT-BIC: HYVEDEMM460 · IBAN: DE 30 7602 0070 0005 0084 09

