

Seit 1866 fertigen wir in der Schweiz innovative Bauteile für den Maschinen- und Gerätebau:

Staub AG
Kunstwerke
Derendingenstrasse 60
4562 Biberist, Schweiz

Telefon +41 32 68150-50
Telefax +41 32 68150-60
info@staub-ag.ch
www.staub-ag.ch

Unsere weiteren Produktionsstätten in Europa:

Kern GmbH
56276 Großmaisdheid, Deutschland

Hüttig GmbH
07774 Dornburg-Camburg, Deutschland

LPM s. r. o.
50611 Jičín, Tschechien

Naeff nv
7241 CW Lochem, Niederlande

STAUB

Staub AG
Kunststoffwerke
Derendingenstrasse 60
4562 Biberist, Schweiz
Telefon +41 32 68150-50
Telefax +41 32 68150-60
info@staub-ag.ch

Die aktuelle Version dieses technischen Datenblatts können Sie im Internet abrufen:
www.staub-ag.ch/cad/



Problemloser Austausch
von CAD-Daten.
Für den Formenbau und
das Rapid-Prototyping.

STAUB



Datenaustausch. Unsere CAD-Systeme. Datenformate. Packformate. Datenübertragung.

Unsere CAD-Anlagen und Programme aktualisieren wir ständig entsprechend den aktuellen Entwicklungen.

Dieses Datenblatt können Sie in der jeweils aktuellen Version auf unserer Homepage als PDF-Datei herunterladen:

www.staub-ag.ch/cad/

**Geöffnetes
Spritzgusswerkzeug
mit Faltkern zum
Ausformen der
Innenkontur.**

CAD-Systeme im Einsatz

SolidWorks 3D CAD (Daussalt Systèmes)
Mastercam (CNC Software, Inc.)

Dateiformate

2D-Format	DXF
3D-Formate *	Parasolid Version 17.1 (.x_t, .x_b)
	ACIS-Kernel bis Version 15.0 (.sat)
	IGES**
	STEP AP203/214
	STL (für Stereolithographie und Lasersintern)
	VDA-FS

Packformate für grössere Dateien

Bitte keine selbstentpackenden EXE-Dateien senden.	ZIP
	RAR

Datenübertragung

E-Mail an info@staub-ag.ch
CD-ROM/DVD-R
FTP (ftp.staub-ag.ch, Zugangsdaten bitte erfragen)

* Viewer-Formate, z.B. eDrawings, sind zur Datenübertragung nicht geeignet.

** Bei Unigraphics und SolidEdge verwenden Sie bitte das Parasolid-Format.