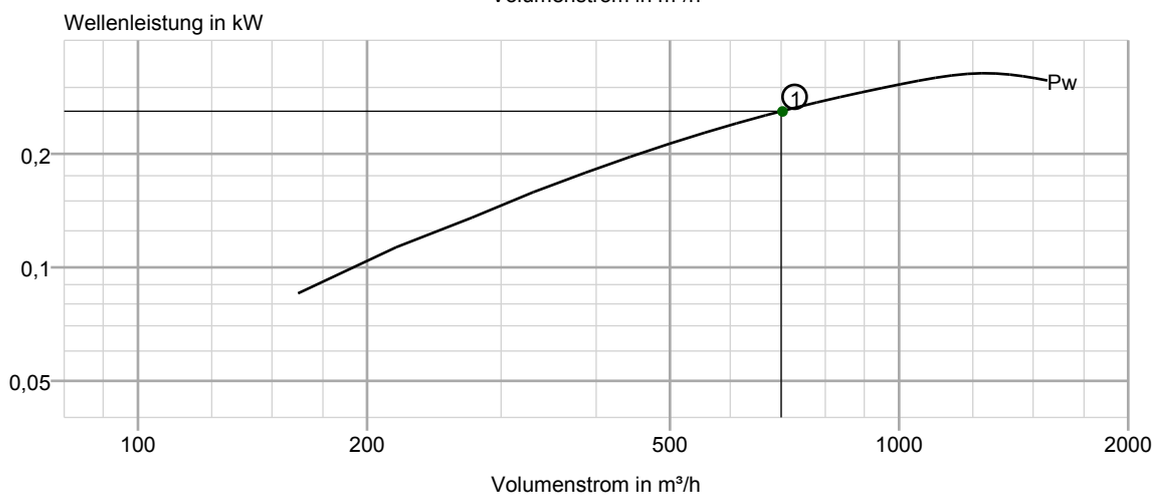
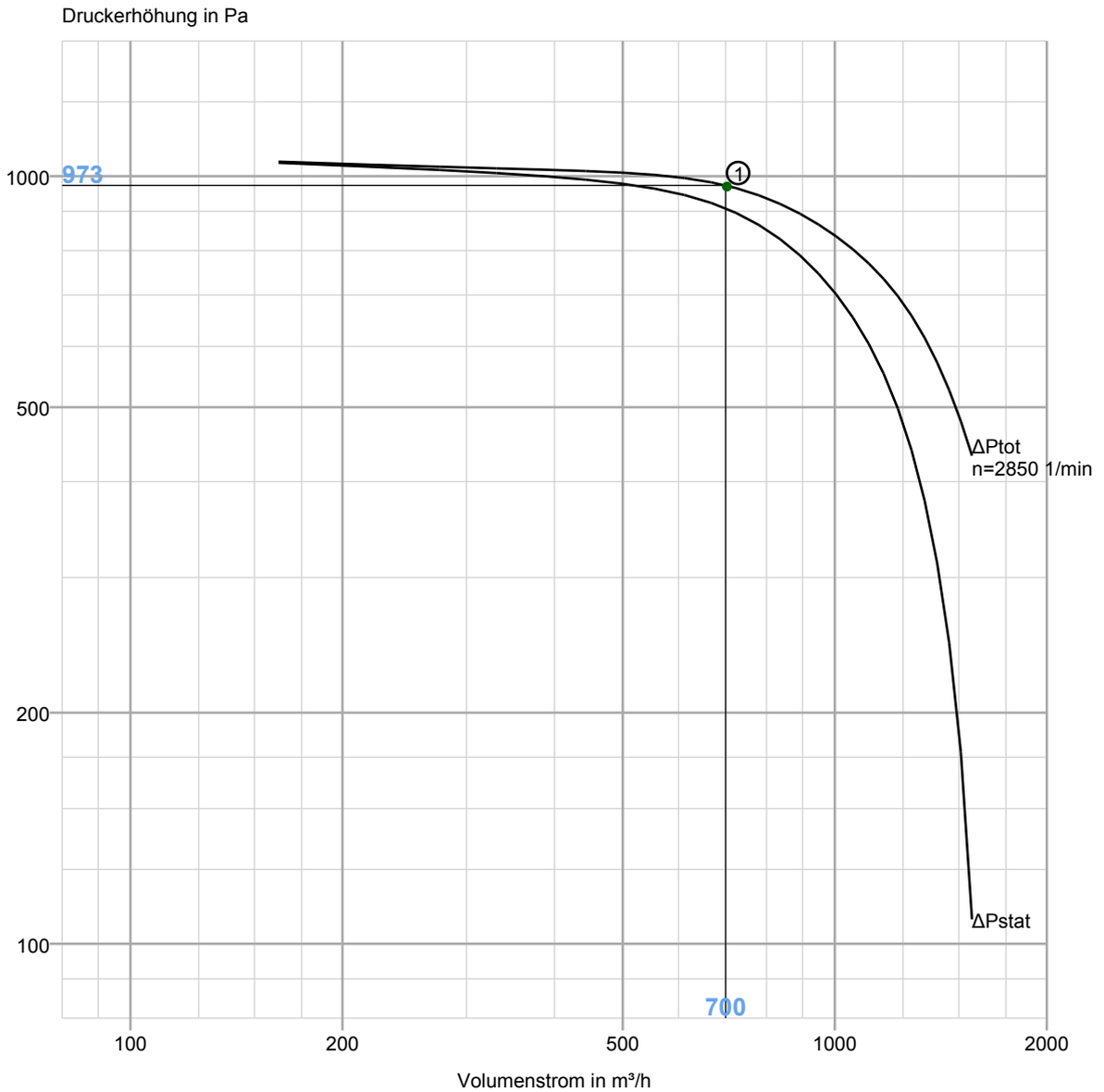


Projekt- Referenzen

Kunde : Impexron GmbH
KD-Referenz : 164424
Kommission :

HF-Ref. : AG66033_16
Position : 1
HF-Typ : HF R 160-17 D (DS1)



Datum: 19.12.2016

Interne- ID:

V 1.1.0.35/04.04.2016

Technische Änderungen vorbehalten!



Hürner - Funken GmbH
Ernst-Hürner-Straße
35325 Mücke-Atzenhain
Germany

Fon: +49 (0) 64 01/91 80-0
Fax: +49 (0) 64 01/91 80-142
info@huerner-funken.de
www.huerner-funken.de

Projekt- Referenzen

Kunde : Impexron GmbH
 KD-Referenz : 164424
 Kommission :

HF-Ref. : AG66033_16
 Position : 1
 HF-Typ : HF R 160-17 D (DS1)



Pos.	Bezeichnung / Title
1	Ventilator-Gehäuse mit Laufrad / Fan-housing with impeller
2	Ventilator-Gestell / Fan-frame
3	Ansaugstutzen (optional mit Flansch) / Mounting lid, (optional with flange)
4	Druckstutzen (optional mit Flansch) / Pressure socket, (optional with flange)
5	Motor / Motor
6	Kondensatablaufstutzen / Condensate drain Ø20 mm
7	Gummischwingsdämpfer (optional Federschwingsdämpfer) / Vibration dampers rubber, (optional spring)
8	Anschluss mit flexiblen Manschetten Ansaug- und Ausblasstutzen optional mit Flansch / Connection with flexible sleeves Suction- and pressure side optional with flange
9	Spitterschutz / Splinter protection

Oberfläche/surface: RAL7035		Artikel-Nr./product-no.:	
Werkstoff/material: PE-FR / PP-FR optional other material		Maßstab/scale: 1:1	
Hürner-Funken GmbH		EDV-Nr.: HF30Zusammenst	
Ernst - Hürner - Strasse		Blatt: 1	
D-85325 Mücke - Abzenheim		Blatt: 1	
Fon: +49 64 01 / 91 80 - 0		Blatt: 1	
Fak: +49 64 01 / 91 80 - 42		Gewicht/weight: 20 kg	
Projektion /		Auftrags-Nr.	
viewing		application	
⊕		NEU	
Datum/date		Name	
Erm.		Krautz	
Bezeichnung/description:		HF R 160 -17D	
		DS1, GL360°, Mbgf.71	
Index		Zeichnungs-Nr./drawing-no.	
Änderung/Change		HF R 160 -17D	
Datum/date		Index	
Name		A3	
Date		Format	

Das Urheberrecht dieser Zeichnung verbleibt uns. Ohne unsere vorherige ausdrückliche Genehmigung darf diese Zeichnung weder kopiert noch vervielfältigt noch Dritten Personen, insbesondere Maklern, zugänglich gemacht werden. Das Urheberrecht genießt zivil- und strafrechtlichen Schutz. Urheberrechtsgesetz von 1965, in Verbindung mit dem Vertriebsgesetz von 1965.
 This drawing is owned by Hürner-Funken. Originals or reproductions of any kind may not be made, available to third parties, and are to be drawn up and utilized solely for the stipulated purpose.
 Copyright Hürner-Funken. All rights reserved.

Ventilatorgewicht: ~17 kg

Maßblatt nur für Standard-Ausführung, Zubehör-Teile sind nicht berücksichtigt. Maße in mm, Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten!