

Technical Data

212 CF 4 E 062

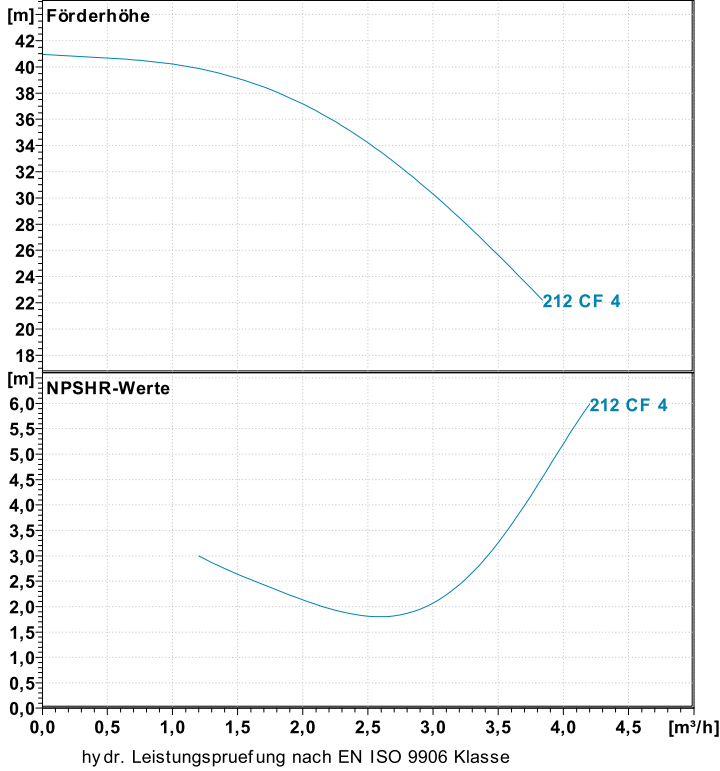
Item no.
Revisionsnummer

Firmenname
Sachbearbeiter
Telefonnummer
Fax-Nummer
E-Mail Adresse

Empfänger

Absender

Hydraulik



Betriebsdaten

Förderstrom	0	m³/h
Förderhöhe	0	m
Fördergut	Wasser, rein	
Fluidtemperatur	4	°C
Dichte	1000	kg/m³
Kinematische Viskosität	1,57	mm²/s
Dampfdruck	100	kPa

Pumpendaten

Fabrikat	Vogel Pumpen
Typ	212 CF 4 E 062
Anlagenart	Einzelpumpe
Betriebsart	2 pol

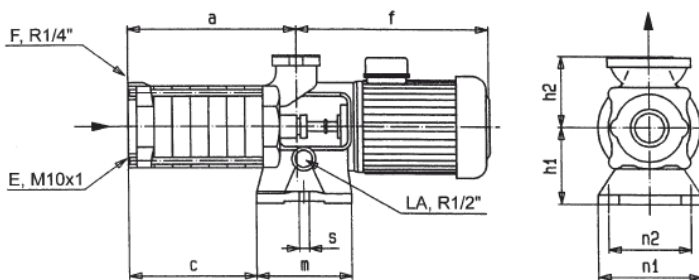
Hydraulische Daten (Betriebspunkt)

Förderstrom	m³/h
Förderhöhe	m
Wellenleistung	kW

Werkstoffe

Laufrad	Ultem
Leitrad	Ultem
Welle	1.4021
Gehäuse	Grauguss

Maßzeichnung



E.....Entleerungsschraube M10x1
F.....Füllschraube R 1/4"
LA...Leckwasserablauf R 1/2"

Dimensions [mm]

a	189	n1	150		
c	129	n2	120		
f	297	s	15		
h1	112				
h2	105				
m	140				

Saugseite	R 1"	/DIN
Druckseite	R 1"	/DIN
Gewicht	22	kg

Motordaten

Nennleistung	0,6	kW
Nennrehzahl	2850	rpm
Nennspannung	3~ 400	, 50 Hz
Max. Stromaufnahme	1,9	A
Schutzart	IP 55	

Dimensions and weight without obligation

Artikelnummer der Standardausführung **707310440**

Projekt	Projektnummer	Erstellt durch Hannes Raabl	Erstellt am 11/12/2020	Letzte Änderung 11/12/2020
---------	---------------	--------------------------------	---------------------------	-------------------------------