



ZF 320

kW 0.67 Hm 11.5 max
Hp 0.91 L/1' 311 max



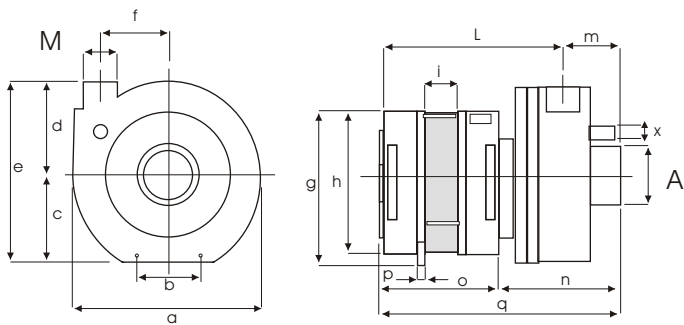
Corpo Pompa
Pump Body
Pumpengehäuse **PP 30GF**

Girante Aperta
Open Impeller
Offenes Laufrad **SPS G30**

Albero Motore
Motor Shaft
Motorwelle **AISI 416**

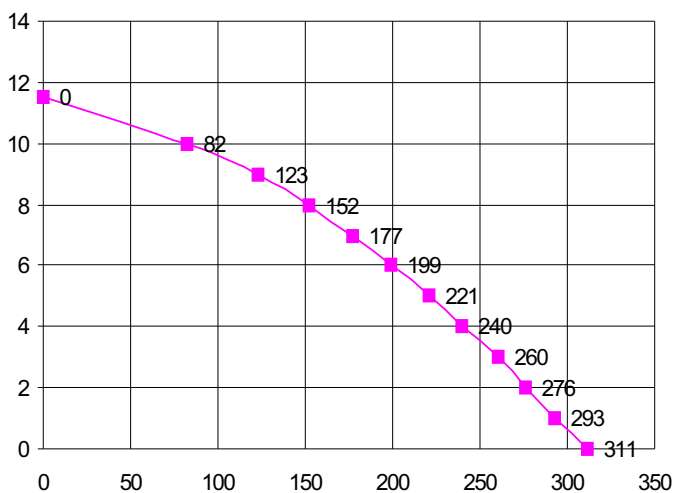
Tenuta Meccanica
Mechanical Seal
Gleitringdichtung **GRAFITE/CERAMICA**
CARBON/CERAMIC
KOHLE/KERAMIK

Vedi Parte n.7 - ACCESSORI per STAFFAGGIO
See Part n. 7 - ACCESSORIES for SUPPORTS
Siehe Teil Nr.7 - ZUBEHÖR - für BEFESTIGUNGEN



SX	A	M	DX	A	M
	L7: 45	40		L7: 45	40

mod	a	b	c	d	e	f	g	h	i	l	m	n	o	p	q	x	kg
ZF 320	170	58	70	75	150	57	149	130	40	161	44	95	110	6	205	12	5,7



Hm	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11,5
L/1'	311	293	276	260	240	221	199	177	152	123	0

Ci riserviamo il diritto di apportare e modificare le tecniche

We reserve the right of technical modifications

Technische Änderungen vorbehalten

Potenza motore
Motor power
Motor Leistung **Hp kW**
0,91 0,67

Tensione/Frequenza
Tension/Frequency
Spannung/Frequenz **1~V/Hz**
230/50

Corrente assorbita
Power consumption
Stromaufnahme **A**
2,95

GPM
RPM
UPM **2800**

Condensatore
Capacitor
Kondensator **12,5 µF**

Protezione termica
Thermal Overload
Überlastschutz **155 °C**

Classe isolamento
Insulation class
Isolationsklasse **F**

Grado protezione
Protection class
Schutzklasse **IP 00**

Servizio
Duty
Betriebsart **S1** **CONTINUO**
CONTINUOS
DAUERBETRIEB