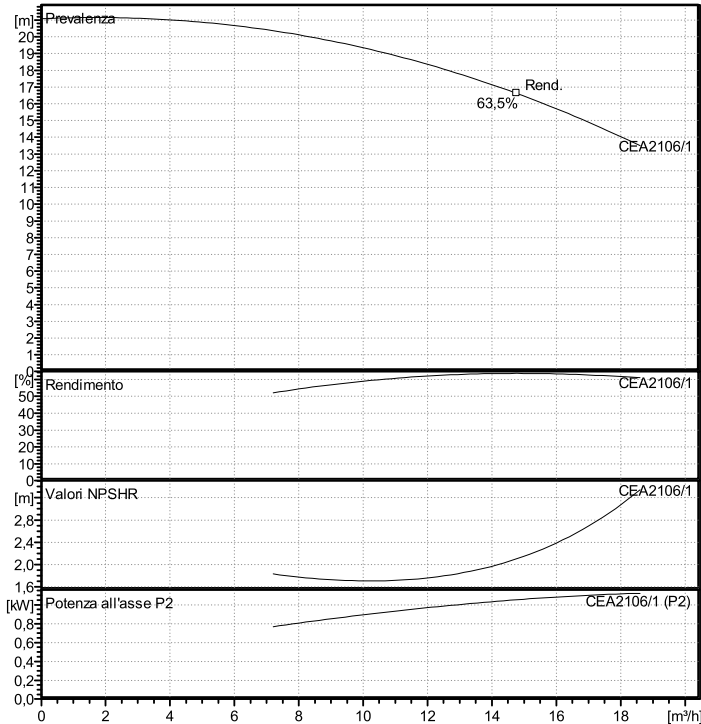


## CEA 2106/1

Company	Customer	Date	11/5/2020
Contact	Contact	List price	Su rich.
Progetto	Phone number	Famiglia prodotto	
progetto N°	Email	Codice articolo	104480400XBB

Prestazioni secondo ISO 9906 - Annesso A

Le prestazioni valgono con il seguente fluido:  
Acqua, pulita [100%]; 4°C; 1kg/dm<sup>3</sup>; 1,57mm<sup>2</sup>/s



### Dati d'esercizio richiesti

Portata	0 m <sup>3</sup> /h
Prevalenza	0 m

### Dati idraulici (punto di lavoro)

Portata	
Prevalenza	
Potenza assorbita	

### Dati pompa

Marca	Lowara
Tipo	CEA 2106/1 Elettropompa centrifuga monogirante
N° giri	3500
Prevalenza H (Q=0)	21,1 m
Lato aspirazione	
Lato mandata	
Tipo di installazione	Monoblocco
Peso	16 kg

### Materials / seals

Corpo pompa	Acciaio inossidabile AISI 304
Girante	Acciaio inossidabile AISI 304
Diffusore	Acciaio inossidabile AISI 304
Disco portatenuta	Acciaio inossidabile AISI 304

### Tenuta meccanica

Parte rotante	V-Ceramic
Parte fissa	B-Resin impregnated carbon
Elastomeri	E - EPDM
Molle	G-AISI 316
Altri componenti	G-AISI 316

### Dati motore

Potenza nominale P2	1,1 kW	Velocità nominale	3485 1/min
Frequenza	60	Alimentazione	3~
Rated voltage	230 V	Corrente nominale	0 A
Grado protezione	IP X5	Classe d'isolamento	F
Tolleranza di tensione ammessa +/- 10%			

### Ingombri

		mm	
A	54	H2	240
D	155	L	385
DNA	Rp 1½	L1	114
DNM	Rp 1¼	W	76
H	224		
H1	113		

Note:

