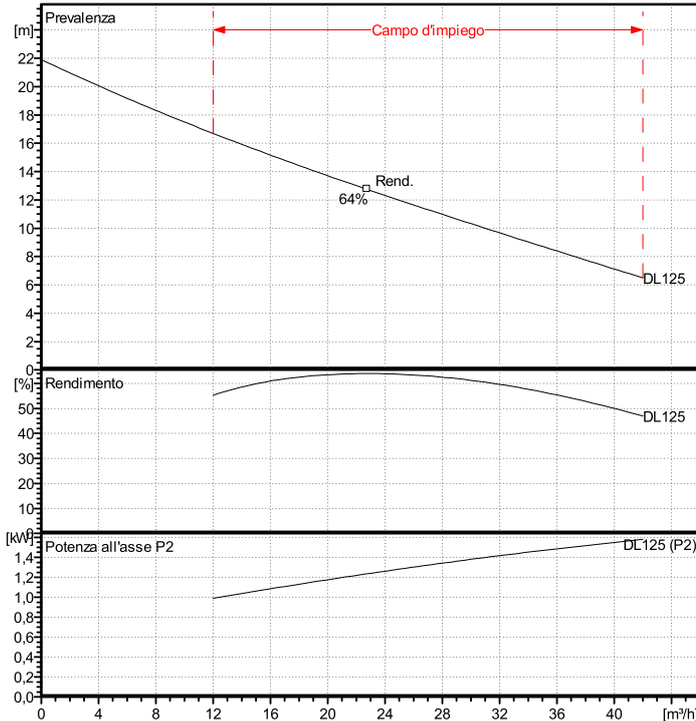


DL 125

| | | | |
|-------------|--------------|-------------------|-----------|
| Company | Customer | Date | 9/15/2020 |
| Contact | Contact | List price | Su rich. |
| Progetto | Phone number | Famiglia prodotto | |
| progetto N° | Email | Item no. | |

Prestazioni secondo ISO 9906 - Annesso A

Le prestazioni valgono con il seguente fluido:
Acqua, pulita [100%] ; 4°C; 1kg/dm³; 1570mm²/s



Dati d'esercizio richiesti

| | |
|------------|---------------------|
| Portata | 0 m ³ /h |
| Prevalenza | 0 m |

Dati idraulici (punto di lavoro)

| | |
|-------------------|--|
| Portata | |
| Prevalenza | |
| Potenza assorbita | |

Dati pompa

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Marca | Lowara |
| Tipo | DL 125 Pompa sommergibile |
| N° giri | 2900 |
| Prevalenza H (Q=0) | 21,9 m |
| Lato aspirazione | |
| Lato mandata | |
| Tipo di installazione | Installation without lowering device |
| Peso | 27 kg |

Materials / seals

| | |
|--------------------|--------------|
| Corpo pompa | Ghisa |
| Girante monocanale | Acciaio inox |
| Aspirazione | Acciaio inox |
| Piede di appoggio | Acciaio inox |

Tenuta meccanica

| | |
|------------------|-----------------|
| Parte rotante | Ceramic Alumina |
| Parte fissa | Carbon |
| Elastomeri | NBR |
| Molle | AISI 316 |
| Altri componenti | AISI 304 |

Dati motore

| | | | |
|--|--------|---------------------|------------|
| Potenza nominale P2 | 1,5 kW | Velocità nominale | 2850 1/min |
| Frequenza | 50 | Alimentazione | 3~ |
| Rated voltage | 0 V | Corrente nominale | 3,8 A |
| Grado protezione | IP X8 | Classe d'isolamento | B |
| Tolleranza di tensione ammessa +/- 10% | | | |

Ingombri

| mm | | | |
|----|--|--|--|
| | | | |

Note: