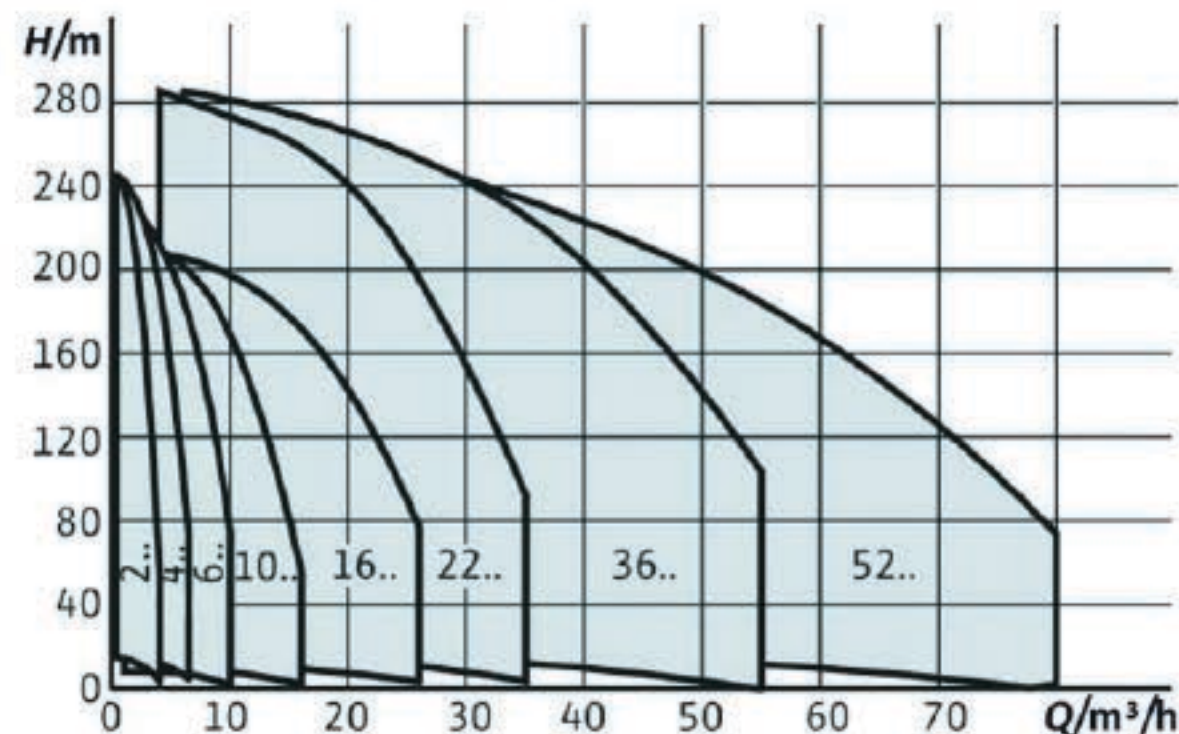




### مشخصات فنی:

محدوده دمای سیال: ۲۰- الی ۱۲۰+ درجه سلسیوس  
 اتصال فلنجی: DN 32 الی DN 100  
 کلاس حفاظتی: IP 55  
 کلاس عایق بندی حرارتی موتور: F  
 حداکثر فشار کاری: ۲۵ بار  
 حداکثر فشار ورودی: ۱۰ بار  
 حداکثر هد: ۲۸۳ متر  
 حداکثر دبی: ۸۰ متر مکعب در ساعت



### جنس اجزا:

شفت: استنلس استیل  
 پروانه: استنلس استیل

### راهنمای نام گذاری مدل

**مدل: Helix V 2202/2-1/16/E/K/3/400-50-2**

**Helix:** پمپ عمودی طبقاتی

**22:** دبی (مترمکعب در ساعت)

**02:** تعداد پروانه

**2:** تعداد پروانه تراش داده شده

**1:** جنس مواد

1- پوسته پمپ فولاد ضد زنگ 304 و قسمت های

هیدرولیکی از فولاد ضد زنگ 304L

2- فولاد ضد زنگ 316L

3,4- پوسته پمپ با پوشش کاتوفورتیک و

قسمت های هیدرولیکی از فولاد ضد زنگ 304L

**K:** مکانیکال سیل کاتریجی

**16:** نوع فلنج

16- فلنج PN16

25- فلنج PN25

**E:** نوع گاسکت

E- EPDM

V- FKM (Viton)

**3:** تعداد فاز برق ورودی

**400:** ولتاژ برق (ولت)

**50:** فرکانس برق (هرتز)

**2:** تعداد قطب موتور