

Genel Özellikleri

SE G .40 .12 E .Ex .2 .1 5 02

Pompa Tipi :

Atık Su pompası

Çark Tipi:

Parçalıyıcı bıçaklı

Pompa Çıkışı :

DN40, DN50

Motor Gücü;

P2/100 [W]

Pompa İçerisindeki Ekipman:

Standart versiyon,

Sensörlü versiyon Autoadapt'lı

Pompa Versiyonu;

Ex-proof motor koruma sınıfı

Kutup Sayısı:

2 Kutuplu

Faz:

1 Monofaze / 3 Trifaze

Şebeke Frekansı:

50 Hz

Voltaj ve Çalışma Methodu;

02, 230 V DOL

0B, 400-415V DOL

0C, 230-240 V DOL

Jenerasyon:

[] 1. Jenerasyon

A 2. Jenerasyon

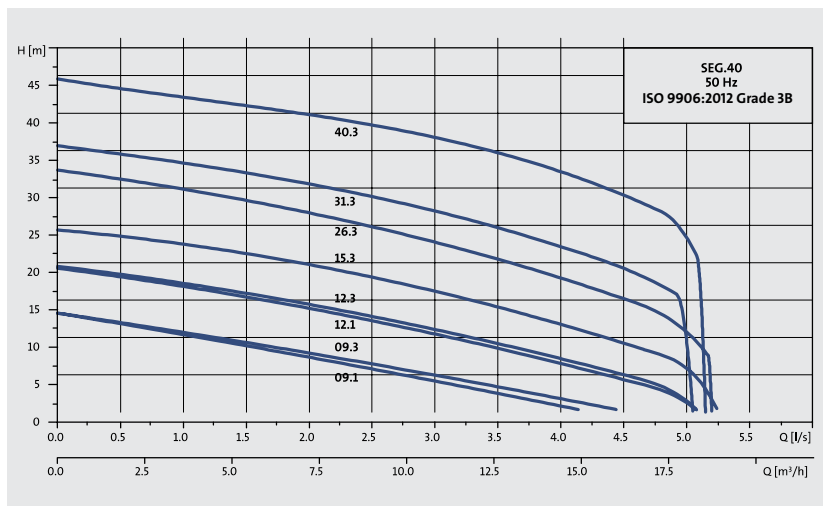
B 3. Jenerasyon

Pompa Malzemesi;

Standart EN- GJL-250



SEG

**Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri**

- Atık su, drenaj ve çamur ihtiva eden suların pompalanmasında kullanılabilir.
- Parçalayıcı bıçakları sayesinde katı partikül boyunu küçülterek borulardan akışı sağlar.
- Yarı açık çarkları döküm demirden imal edilmiştir.
- Bıçaklar sertleştirilmiş çelik malzemedir.
- Gövde dökme demirdir.
- Maks. 40°C sıvı sıcaklığı
- pH 4-10
- Montaj ayağı üzerindedir.