

## Özellikler

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Model                       | bölüme göre bir faz dengeleme valfi ve ek emme valfiyle<br>harici sızıntı yağ tahliesi<br>Adjustment range DBV: 70-210 bar |
| Rotational speed range      | 1200 - 2700 U/min  |
| Pressure difference         | maks. 30 bar (kısımların arasında)   |
| Devir sayısı tavsiye edilir | 1800 - 2000 d/dak  |

## Açıklama

Testesteki devreye sokmadan önce dişli miktarı bölücüsünün ilk içeri girişi yüksüz olarak gerçekleştirilmelidir.

## Açıklama

Bu miktar bölücülerini, tek pompalı dört bağımsız hidrolik devridaimin beslenmesi içindir

Bölünme hatası yakl. %3

Basınç ayarı tüm bölümler için eşittir

Valflar 70-210 bar olarak ayarlanabilir, diğer ayarlama aralıkları talep üzerine sağlanır

Dahili yağ sızıntısı tahliesine değiştirmek mümkündür - bunun için T bağlantısında içteki

silindir vidasını sökün ve onu kör tapa G1/2" yardımıyla kapatın (modifikasyonların ancak danışarak yapılması tavsiye edilir!)

Dişli çark miktar bölücüsü yerleşimi:  $q_i = Q/z * 1000/n$

$q_i$  = Yutma hacmi/bölüm [cm<sup>3</sup>]; Q = Toplam giriş hacmi akımı [l/dak]; z = Bölüm sayısı; n = Devir sayısı [d/dak]

## Ürün

| Tanım         | Bölüm başına giriş hacimleri (cc) | p1 max. (bar) | Eleman başına akış min. (L/min) | Eleman başına akış max. (L/min) | Eleman başına akış (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | TR (mm) | E (mm) | F (mm) | F1 (mm) | H (mm) | Li (mm) | Ø R1 (mm) | Ağırlık (kg) |
|---------------|-----------------------------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|-----------|--------------|
| HK 9RV 04C 01 | 0,17                              | 210           | 0,20                            | 1,20                            | 0,40                       | 29,3   | 292,2  | 46     | 32,5    | 54,25  | 88,3   | 123,3   | 50     | 278     | 6,5       | 2,1          |
| HK 9RV 04C 02 | 0,25                              | 210           | 0,30                            | 1,80                            | 0,70                       | 29,9   | 294,6  | 46     | 32,5    | 54,25  | 88,3   | 123,3   | 50     | 281     | 6,5       | 2,1          |
| HK 9RV 04C 04 | 0,45                              | 210           | 0,60                            | 3,00                            | 1,20                       | 31,5   | 301,0  | 46     | 32,5    | 54,25  | 88,3   | 123,3   | 50     | 287     | 6,5       | 2,1          |
| HK 9RV 04C 05 | 0,57                              | 210           | 0,80                            | 3,80                            | 1,50                       | 32,5   | 305,0  | 46     | 32,5    | 54,25  | 88,3   | 123,3   | 50     | 291     | 6,5       | 2,2          |
| HK 9RV 04C 06 | 0,76                              | 210           | 1,00                            | 4,80                            | 2,00                       | 34,0   | 311,0  | 46     | 32,5    | 54,25  | 88,3   | 123,3   | 50     | 297     | 6,5       | 2,2          |

p1: Maks. çalışma basıncı