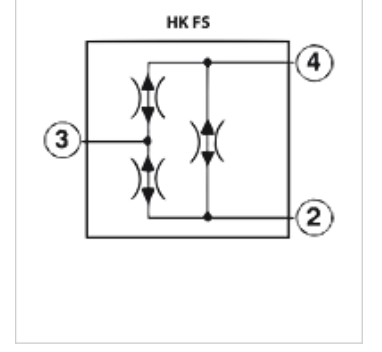


### Özellikler

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Model           | pressure-compensated |
| Çalışma basıncı | maks. 350 bar        |



### Açıklama

$\Delta p$ , maks. nominal akışta = 20bar

yağ akışları bölündüğünde veya birleştirildiğinde aynı hassasiyetler

Bağlantı 3 üzerindeki toplam yağ akışının % olarak parça hassasiyeti:

12l/dak için HKFSBS = %50 ± %2,5;

2,5l/dak için HKFSBS = %50 ± %4,5

30l/dak için HKFSCS = %50 ± %2,5;

6l/dak için HKFSCS = %50 ± %4,5

Q < Qmin olduğunda parça hassasiyeti belirsizdir

### Ürün

| Tanım        | Akış Hacim Oranı min. (L/min) | Akış Hacim Oranı max. (L/min) | A    | B    | İlgili vidalama mahfazası                      | Vidalama mili | SW (mm) | Sıkma torku (N-m) | Ağırlık (kg) |
|--------------|-------------------------------|-------------------------------|------|------|--|---------------|---------|-------------------|--------------|
| HK FS BS XAN | 2,5                           | 12,0                          | 19,0 | 85,0 | HK MMU / HK MMUS / HK MMV / HK MMVS / HK MBJ M | T-31A         | 22      | 50,0              | 0,5          |
| HK FS CS XAN | 6,0                           | 30,0                          | 19,0 | 85,0 | HK MMU / HK MMUS / HK MMV / HK MMVS / HK MBJ M | T-31A         | 22      | 50,0              | 0,5          |

### Aksesuar

|            |  |
|------------|--|
| HK GEH MM  | Kartuş Valfleri T-31A için Valf Mahfazası          |
| HK GEH MBJ | Kartuş valfi T-31A için valf mahfazası ara plakası |