

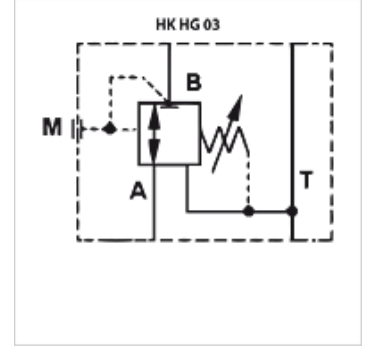
# HK HG 03

## Basıncı Düşürme Valfi

**HANSA FLEX**

### Özellikler

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Model            | Ara plaka valfi<br>doğrudan kumandalı |
| Çalışma basıncı  | maks. 350 bar                         |
| Akış Hacim Oranı | maks. 40 l/ dak                       |
| Bağlantı         | ISO/Cetop 03 NG6                      |



### Açıklama

Bu valflerin uygulama durumuna göre ayarlanması gerekir.

### Açıklama

ISO/Cetop 03 NG6 valflarıyla yükseklik zincir bağlantıları oluşturmak için ara plaka valfi

### Siparişe ilgili bilgiler

Diğer ara plaka valfi istek üzerine temin edilebilir

### Ürün

| Tanım         | Kanalda etkilidir | Basınç ayarlama alanı min.<br>(bar) | Basınç ayarlama alanı max.<br>(bar) | Plaka yüksekliği<br>(mm) | Ağırlık<br>(kg) |
|---------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|
| HK HG 031 032 | P                 | 3                                   | 32                                  | 40                       | 1,4             |
| HK HG 031 100 | P                 | 20                                  | 100                                 | 40                       | 1,4             |
| HK HG 031 210 | P                 | 50                                  | 210                                 | 40                       | 1,4             |
| HK HG 033 032 | A                 | 3                                   | 32                                  | 40                       | 1,4             |
| HK HG 033 100 | A                 | 20                                  | 100                                 | 40                       | 1,4             |
| HK HG 033 210 | A                 | 50                                  | 210                                 | 40                       | 1,4             |
| HK HG 034 032 | B                 | 3                                   | 32                                  | 40                       | 1,4             |
| HK HG 034 100 | B                 | 20                                  | 100                                 | 40                       | 1,4             |
| HK HG 034 210 | B                 | 50                                  | 210                                 | 40                       | 1,4             |