

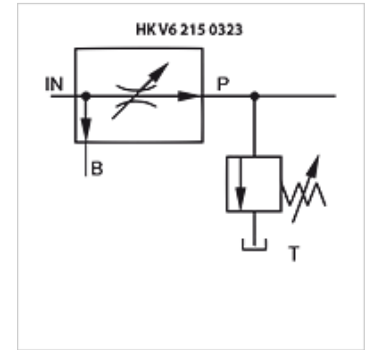
HK V6 215 DBV

Flow control valve with secondary pressure relief

HANSA FLEX

Eigenschappen

| | |
|-------------------|---|
| Uitvoering | pressure-compensated met extra, secundair drukkbegrenzingsventiel |
| Materiaal | Behuizing: gietijzer binnendelen van staal |
| Werkdruk | max. 250 bar |



Aanwijzing

Deze ventielen moeten worden ingesteld voor de betreffende toepassing.

Beschrijving

Bij deze 3-weg-stroomregelventielen wordt de oliestroom met prioriteit (P) onafhankelijk van de ingaande stroom (IN) constant gehouden. De reststroom (B) kan naar de tank worden afgevoerd of voor een parallelle verbruiker worden gebruikt.

Deling: max. 75 % van de hoeveelheid van IN naar P, min. 5 l/min naar P

Artikel

| Aanduiding | Schroefdraad IN/B | Schroefdraad P | Ingang max. (L/min) | Breedte (mm) | Hoogte (mm) | Lengte (mm) | Gewicht (kg) |
|----------------|-------------------|----------------|------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|
| HK V6 215 0321 | G 1/2" | G 3/8" | 40 | 65 | 110 | 87 | 1,40 |
| HK V6 215 0323 | G 3/4" | G 1/2" | 70 | 80 | 125 | 106 | 1,84 |