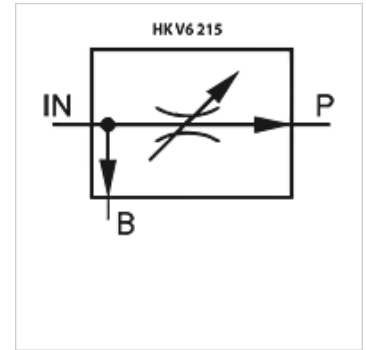


HK V6 215

Regulačný prúdový ventil

Vlastnosti

| | |
|------------------|---|
| Vyhotovenie | pressure-compensated |
| Materiál | Plášť: Odliatok Vnútorne diely z ocele |
| Prevádzkový tlak | max. 250 bar |



Poznámka

Tieto ventily musia byť nastavené pre prípad použitia

Popis

U týchto 3-cestných regulačných prúdových ventilov sa nezávisle od vstupného toku oleja (IN), prednostný tok oleja (P) udržiava na konštantnej hodnote. Tok zvyškového oleja (B) sa dá odvádzať do nádrže, alebo použiť pre sekundárny spotrebič
Delenie: max. 75 % množstva IN na P, min. 5 l/min na P

Výrobok

| Označenie | Závit IN/B | Závit P | Vstup max. (L/min) | Šírka (mm) | Výška (mm) | Dĺžka (mm) | Hmotnosť (kg) |
|----------------|------------|---------|-----------------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| HK V6 215 0320 | G 1/2" | G 3/8" | 40 | 65 | 98 | 87 | 1,26 |
| HK V6 215 0322 | G 3/4" | G 1/2" | 70 | 80 | 101 | 106 | 1,75 |