

# HK V6 215

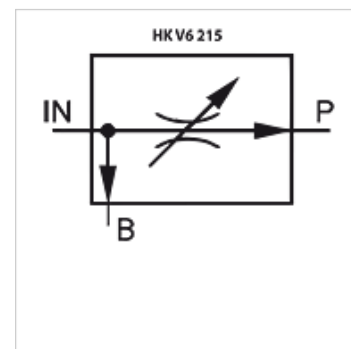
## Ventil k regulaci proudu

### Vlastnosti

**Provedení** pressure-compensated

**Materiál** Tělo: litina  
Vnitřní díly z oceli

**Provozní tlak** max. 250 bar



### Upozornění

Tyto ventily musejí být nastaveny na konkrétní použití

### Popis

U těchto 3cestných ventilů k regulaci proudu zůstává přednostní proud oleje (P) konstantní bez ohledu na vstupní proud oleje (IN).

Zbývající proud oleje (B) je možné odvádět do nádrže

nebo využít pro nějaký vedlejší spotřebič

dělení: max. 75 % množství z IN na P, min. 5 l/min na P

### Výrobek

Označení	Závit IN/B	Závit P	Vstup max. (L/min)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Délka (mm)	Hmotnost (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