HK V6 215

3-Wege-Stromregelventil



Stand: 31.01.25

Eigenschaften

max. Betriebsdruck	250 bar
Ausführung	druckkompensiert
Werkstoff	Gehäuse: Guss Innenteile aus Stahl
Zolltarifnummer	84812010



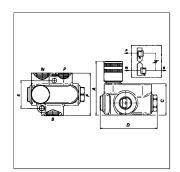


Abbildung kann abweichen

Hinweis

Diese Ventile müssen auf den Anwendungsfall eingestellt werden.

Beschreibung

Diese 3-Wege-Stromregelventile teilen den Eingangsvolumenstrom (IN) in einen konstanten Vorzugsvolumenstrom (P) und einen Restvolumenstrom (B).

Der Vorzugsvolumenstrom (P) wird per Handrad eingestellt, der Restvolumenstrom (B) kann zum Tank geleitet oder für einen Nebenverbraucher verwendet werden.

Teilung: max. 75 % der Menge von IN auf P, min. 5 l/min auf P.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde IN/B	Gewinde P	Α	С	D	F	E
HK V6 215 0320	G 1/2" -14	G 3/8" -19	98	54	92	55	46
HK V6 215 0322	G 3/4" -14	G 1/2" -14	103	59	110	80	52