

### Eigenschappen

<b>Uitvoering</b>	Tussenplaatventiel voorgestuurd
<b>Werkdruk</b>	max. 350 bar
<b>Volumestroom</b>	max. 100 l/min
<b>Aansluiting</b>	ISO/Cetop 05 NG10



### Aanwijzing

Deze ventielen moeten worden ingesteld voor de betreffende toepassing.

### Beschrijving

Tussenplaatventiel voor de opbouw van aaneenschakelingen in de hoogte met ventielen ISO/Cetop 05 NG10

### Bestelaanwijzingen

Andere tussenplaatventielen op aanvraag

### Artikel

Aanduiding	werkt in kanaal	Drukinstellingsbereik min. (bar)	Drukinstellingsbereik max. (bar)	Plaathoogte (mm)	Gewicht (kg)
HK KM 011 100	P	5	100	50	2,8
HK KM 011 210	P	5	210	50	2,8
HK KM 011 350	P	5	350	50	2,8
HK KM 012 100	A + B	5	100	50	2,8
HK KM 012 210	A + B	5	210	50	2,8
HK KM 012 350	A + B	5	350	50	2,8
HK KM 013 100	A	5	100	50	2,8
HK KM 013 210	A	5	210	50	2,8
HK KM 013 350	A	5	350	50	2,8
HK KM 014 100	B	5	100	50	2,8
HK KM 014 210	B	5	210	50	2,8
HK KM 014 350	B	5	350	50	2,8