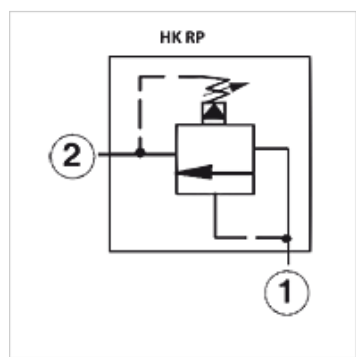


### Caractéristiques

Fabrication À prépilotage

Pression de service max. 350 bar



### Remarque

Ces clapets doivent être ajustés en fonction de l'utilisation prévue

### Description

nur einstellbar, wenn Druck an Anschluss 1 < 50bar

Le raccord 2 peut être soumis à la pression maxi.

Temps de réponse environ 10 ms

### Article

| Désignation  | Plage de réglage min.<br>(bar) | Plage de réglage max.<br>(bar) | Qmax<br>(L/min) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | Boîtier vissé                       | Filet vissé | SW<br>(mm) | Couple de serrage<br>(N·m) | Poids<br>(kg) |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|-------------|------------|----------------------------|---------------|
| HK RP EC LAN | 7                              | 210                            | 95              | 51,0      | 40,0      | HK FAU / HK FAUS                    | T-10A       | 22         | 50,0                       | 0,5           |
| HK RP EC LWN | 10                             | 315                            | 95              | 51,0      | 40,0      | HK FAU / HK FAUS                    | T-10A       | 22         | 50,0                       | 0,5           |
| HK RP GC LAN | 7                              | 210                            | 200             | 54,0      | 48,0      | HK CAV / HK CAVS / HK CAW / HK CAWS | T-3A        | 28         | 65,0                       | 0,5           |
| HK RP GC LWN | 10                             | 315                            | 200             | 54,0      | 48,0      | HK CAV / HK CAVS / HK CAW / HK CAWS | T-3A        | 28         | 65,0                       | 0,5           |

### Accessoires

HK GEH CA Corps de vanne pour vannes à cartouche T-3A

HK GEH FA Corps de vanne pour vannes à cartouche T-10A

HK HR SUN Volant pour vanne à cartouche SUN