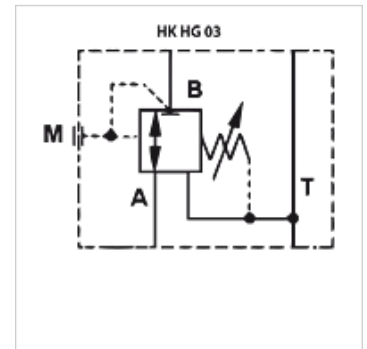


# HK HG 03

## Réducteur de pression

### Caractéristiques

|                     |   |
|---------------------|---|
| Fabrication         | Vanne en plaque sandwich<br>À pilotage direct |
| Pression de service | max. 350 bar                                  |
| Débit volumétrique  | max. 40 l/min                                 |
| Raccord             | ISO/Cetop 03 NG6                              |



### Remarque

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

### Description

Vanne en plaque sandwich pour composition d'interconnexions avec vannes superposées ISO/Cetop 03 NG6

### Informations relatives à la commande

Autres vannes en plaque sandwich sur demande

### Article

| Désignation   | actif sur canal | Plage de réglage de la pression min.<br>(bar) | Plage de réglage de la pression max.<br>(bar) | Hauteur de plaque<br>(mm) | Poids<br>(kg) |
|---------------|-----------------|---|---|---------------------------|---------------|
| HK HG 031 032 | P               | 3   | 32  | 40                        | 1,4           |
| HK HG 031 100 | P               | 20  | 100   | 40                        | 1,4           |
| HK HG 031 210 | P               | 50  | 210   | 40                        | 1,4           |
| HK HG 033 032 | A               | 3   | 32  | 40                        | 1,4           |
| HK HG 033 100 | A               | 20  | 100   | 40                        | 1,4           |
| HK HG 033 210 | A               | 50  | 210   | 40                        | 1,4           |
| HK HG 034 032 | B               | 3   | 32  | 40                        | 1,4           |
| HK HG 034 100 | B               | 20  | 100   | 40                        | 1,4           |
| HK HG 034 210 | B               | 50  | 210   | 40                        | 1,4           |