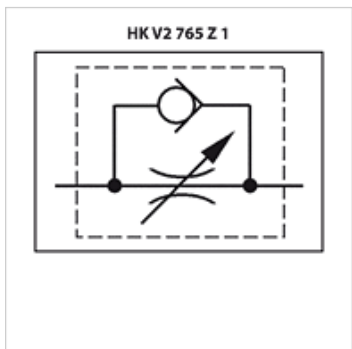


### Características

|                     |  |
|---------------------|--|
| Modelo              | Travamento por esfera                          |
| Material            | Corpo: Ferro fundido<br>Partes internas em aço |
| Fluidos             | Óleo mineral                                   |
| Pressão operacional | máx. 300 bar                                   |



### Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação

### Artigo

| Descrição       | p max.<br>(bar) | Q max.<br>(L/min) | L<br>(mm) | D<br>(mm) | G          | Peso<br>(kg) |
|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------|------------|--------------|
| HK V2 765 Z400  | 300             | 20                | 66        | 34        | Rosca 1/4" | 0,27         |
| HK V2 765 Z600  | 300             | 45                | 77        | 36        | Rosca 3/8" | 0,33         |
| HK V2 765 Z800  | 300             | 70                | 80        | 42        | G 1/2"     | 0,49         |
| HK V2 765 Z1000 | 250             | 110               | 95        | 51        | Rosca 3/4" | 0,83         |