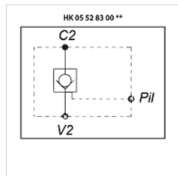


| Características     |                                                                                                                           |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modelo              | Travamento cônico<br>desbloqueável - de ação simples<br>Design de assentamento sem vazamentos<br>faixa dinâmica ventilada |
| Material            | Corpo: Alumínio<br>Partes internas em aço                                                                                 |
| Pressão operacional | máx. 350 bar                                                                                                              |





| Artigo             |            |                     |                       |                   |              |  |  |
|--------------------|------------|---------------------|-----------------------|-------------------|--------------|--|--|
| Descrição          | Rosca      | Pressão de abertura | Relação de progressão | Q max.<br>(L/min) | Peso<br>(kg) |  |  |
| HK 055 283 000 200 | Rosca 3/8" | 1,0                 | 1:10                  | 30                | 0,62         |  |  |
| HK 055 283 000 201 | Rosca 3/8" | 4,5                 | 1:10                  | 30                | 0,62         |  |  |