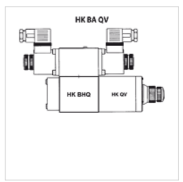


| Eigenschaften |                     |  |
|---------------|---------------------|--|
| Lieferumfang  | inkl. Schraubensatz |  |
| Betriebsdruck | max. 250 bar        |  |
| Anschluss     | ISO/Cetop 03 NG6    |  |





## **Beschreibung**

Die Ausführung HK BHQ erlaubt den modularen Einbau von HK QV 06 Ventilen als Zwischenplatte mit Lochbild ISO/Cetop 03.

| Artikel     |                |  |                                      |                 |
|-------------|----------------|--|--------------------------------------|-----------------|
| Bezeichnung | wirkt in Kanal | Ausführung                               | Lieferumfang                         | Gewicht<br>(kg) |
| HK BHQ 011  | Р              | ohne Verschlussplatte, einseitig gebohrt | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 012  | A + B          | ohne Verschlussplatte                    | inkl. Schraubensatz (8 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 013  | Α              | incl. Verschlussplatte                   | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 014  | В              | incl. Verschlussplatte                   | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 016  | Т              | ohne Verschlussplatte, einseitig gebohrt | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 022  | A + B          | ohne Verschlussplatte                    | inkl. Schraubensatz (8 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 023  | Α              | incl. Verschlussplatte                   | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |
| HK BHQ 024  | В              | incl. Verschlussplatte                   | inkl. Schraubensatz (4 Stk. M5 x 70) | 0,7             |

| ist Zubehör zu folgenden Produkten |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| HK QV                              | Stromregelventil für Plattenaufbau Cetop |  |