

# НК ВНQ

Соединительная плита для клапана-регулятора потока QV

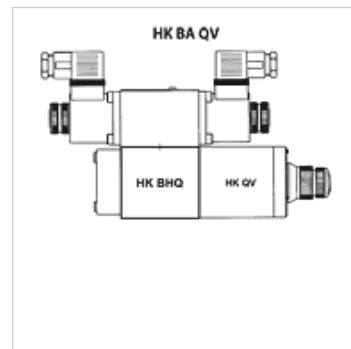
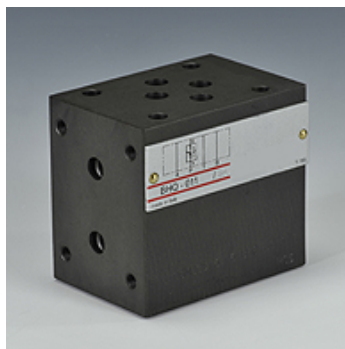
**HANSA FLEX**

## Свойства

Комплект поставки вкл. комплект винтов

Рабочее давление макс. 250 бар

Соединение ISO/Cetop 03 NG6



## Описание

Модель НК ВНQ допускает модульный монтаж НК QV 06 клапанов в качестве промежуточной пластины с посадочным размером ISO/Cetop 03.

## Изделие

Наименование	действует в канале	Исполнение	Комплект поставки	Вес (kg)
НК ВНQ 011	P	без запорной пластины, сверление с одной стороны	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 012	A + B	без запорной пластины	вкл. комплект винтов (8 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 013	A	вкл. запорную пластину	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 014	B	вкл. запорную пластину	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 016	T	без запорной пластины, сверление с одной стороны	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 022	A + B	без запорной пластины	вкл. комплект винтов (8 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 023	A	вкл. запорную пластину	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7
НК ВНQ 024	B	вкл. запорную пластину	вкл. комплект винтов (4 шт. M5 x 70)	0,7

## Является принадлежностью к следующим изделиям

НК QV Клапан-регулятор потока для монтажа на соединительной пластине Cetop