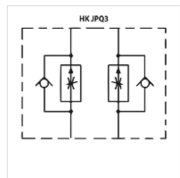


| Свойства | | | |
|------------------|-------------------------|--|--|
| Исполнение | Клапан блочного монтажа | | |
| Рабочее давление | макс. 350 бар | | |
| Объемный поток | макс. 250 л/мин | | |
| Соединение | ISO/Cetop 08 NG25 | | |





Указание

Эти клапаны должны быть отрегулированы по прецедентным случаям

Описание

Клапан блочного монтажа для установки при многослойном вертикальном сопряжении с клапанами ISO/Cetop 08 NG25

Указания по заказу

Другие клапаны блочного монтажа по запросу

| Изделие | | | | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------|--|
| Наименование | действует в канале | Исполнение | Высота пластины _(mm) | Bec (kg) | |
| HK JPQ 312 | A + B | Регулирование на выходе | 80 | 10,7 | |
| HK JPQ 313 | A | Регулирование на выходе | 80 | 10,7 | |
| HK JPQ 314 | В | Регулирование на выходе | 80 | 10,7 | |
| HK JPQ 322 | A + B | Регулирование на входе | 80 | 10,7 | |
| HK JPQ 323 | A | Регулирование на входе | 80 | 10,7 | |
| HK JPQ 324 | В | Регулирование на входе | 80 | 10,7 | |