

HK DHQ

Akım ayarlama valfi QV için hızlı yavaş gidiş birimi

HANSA FLEX

Özellikler

Model	Ara plaka valfi akım ayarlama valfi tipi HK QV 06 ile kombinasyon olarak hızlı yavaş gidiş birimi
Teslimat kapsamı	ve bobin 24DC
Çalışma basıncı	maks. 250 bar .
Bağlantı	ISO/Cetop 03 NG6



Açıklama

Ayarlanan maks. hacim akışı (kullanılan akım ayarlama valfine bağlıdır):

HK QV 06 1: 1,5 l/dak

HK QV 06 6: 6 l/dak

HK QV 06 11: 11 l/dak

HK QV 06 16: 16 l/dak

HK QV 06 24: 24 l/dak

Açıklama

Hızlı yavaş gidiş birimi, baypastaki (hızlı gidiş) ara plaka valfi HK DHQ ile basıncı kompanse edilmiş olarak ayarlanan hacim akışını sabit tutan akım ayarlama valfi HK QV 06'dan oluşur (yavaş gidiş).

Akış ayarlaması (yavaş gidiş), mıknatıs çalıştırıldığında gerçekleştirilir

Geri tepme valfinin üstündeki maks. hacim akışı: 24 l/dak

Maks. serbest hacim akışı: 36 l/dak

Plaka yüksekliği: 60 mm

Ürün

Tanım	Kanalda etkilidir	Model	Ağırlık (kg)
HK DHQ 011 OI 24DC	P	Giriş ayarı	2,5
HK DHQ 023 OI 24DC	A	Giriş ayarı	2,5
HK DHQ 024 OI 24DC	B	Giriş ayarı	2,5
HK DHQ 013 OI 24DC	A	Çıkış ayarı	2,5
HK DHQ 014 OI 24DC	B	Çıkış ayarı	2,5
HK DHQ 016 OI 24DC	T	Çıkış ayarı	2,5

Aksesuar

HK SP DIN 43650 Manyetik Bobin DIN 43650 / ISO 4400 için Elektrik Fişleri

aşağıdaki ürünlerin ek elemanıdır

HK QV Plaka yapısı Cetop için akım ayarlama valfi