

HK BA QV

Placa de montaje para válvula de regulación de corriente QV

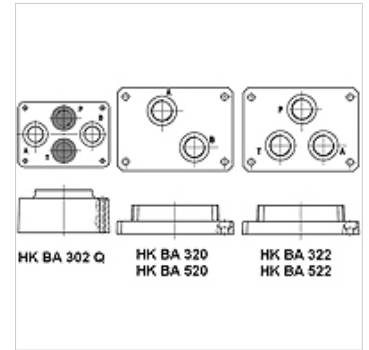
HANSA FLEX

Características

Volumen de suministro incl. juego de tornillos

Material Material: Acero (350 bares)

Conexión ISO/Cetop 03, 06, 07



Artículo

Denominación	Conexiones	para tipo de válvula	Estaciones	Altura	Ancho	Longitud	Volumen de suministro	Peso
				(mm)	(mm)	(mm)		
HK BA 302 Q	A+B 1/2"-inferior; P+T cerrados	HK QV 06	Conexión individual	53	80	112	incl. juego de tornillos (4 uds. M5 x 70)	1,8
HK BA 320	A+B 1/2"-inferior	HK QV 10 2	Conexión individual	35	106	140	incl. juego de tornillos (4 uds. M8 x 80)	4,2
HK BA 322	A+P+T 1/2"-inferior	HK QV 10 3	Conexión individual	35	106	140	incl. juego de tornillos (4 uds. M8 x 80)	4,2
HK BA 520	A+B 1"-inferior	HK QV 20 2	Conexión individual	45	130	180	incl. juego de tornillos (4 uds. M10 x 80)	5,5
HK BA 522	A+P+T 1"-inferior	HK QV 20 3	Conexión individual	45	130	180	incl. juego de tornillos (4 uds. M10 x 80)	5,5

es accesorio para los siguientes productos

HK QV Válvula de regulación de corriente para estructura de placas Cetop P