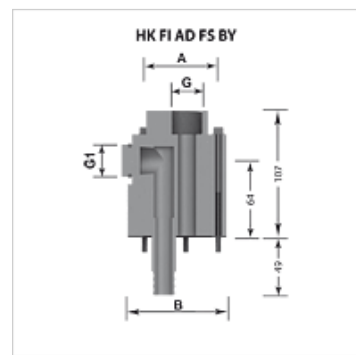


Características

Material	Aluminio Obturación: NBR
Volumen de suministro	Incl. rafroles laterales, juntas y juego de tornillos (6 uds. M5 x 100)



Descripción

Conexión de brida (circuito perforado 41,3 o 73 mm según DIN 24557) para la fijación de filtros de absorción. Además, es posible la conexión de un sistema de filtro de corriente secundaria sin dispositivo especial adicional y sin desmontaje del filtro.

Artículo

Denominación	Versión	A (mm)	B (mm)	G	G1	Peso (kg)
HK FI AD FS 41 BY 2 G12	Conexiones de 2 bypass	41,3	62	G 1/2"	G 3/8"	0,9
HK FI AD FS 73 BY 1 G34	Conexión de 1 bypass	73,0	99	G 3/4"	G 3/4"	1,3
HK FI AD FS 73 BY 2 G34	Conexiones de 2 bypass	73,0	99	G 3/4"	G 3/4"	1,3

es accesorio para los siguientes productos

HK FI AD E0/EV	Filtro ad. desechar sin válv.
HK FI AD MV	Filtro ad. poliv. con válv.
HK FI AD MV VARIO PA	Adsorber filter reusable with valve