

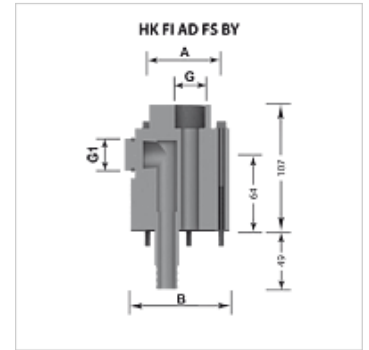
HK FI AD FS BY

Flangia di bypass per assorbitore

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Materiale | Alluminio Guarnizioni di tenuta: NBR |
| Entità della fornitura | incl. raccordi a vite laterali, guarnizioni e set di viti (6 pz. M5 x 100) |



Descrizione

Attacco flangiato (cerchio forato da 41,3 o 73 mm secondo DIN 24557) per il fissaggio di filtri assorbitori. Inoltre il collegamento dell'impianto filtrante per il flusso secondario è possibile senza un ulteriore dispositivo speciale e senza smontare il filtro.

Articolo

| Denominazione | Esecuzione | A (mm) | B (mm) | G | G1 | Peso (kg) |
|-------------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------|--------|--------------|
| HK FI AD FS 41 BY 2 G12 | 2 collegamenti bypass | 41,3 | 62 | G 1/2" | G 3/8" | 0,9 |
| HK FI AD FS 73 BY 1 G34 | 1 collegamento bypass | 73,0 | 99 | G 3/4" | G 3/4" | 1,3 |
| HK FI AD FS 73 BY 2 G34 | 2 collegamenti bypass | 73,0 | 99 | G 3/4" | G 3/4" | 1,3 |

è un accessorio dei seguenti prodotti

| | |
|----------------------|---|
| HK FI AD E0/EV | Filtro assorbitore monouso senza valvola |
| HK FI AD MV | Filtro assorbitore riutilizzabile con valvola |
| HK FI AD MV VARIO PA | Adsorber filter reusable with valve |