

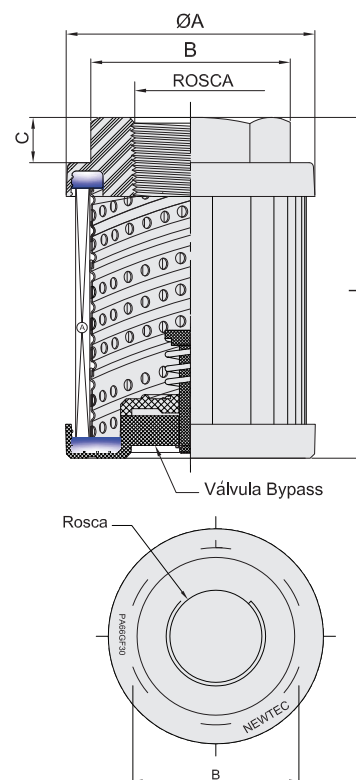
Filtros de Sucção

IMERSO COM BY-PASS - HSB

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES:

- Válvula by-pass com abertura de 0,16bar
- Perda de carga máxima admissível para elemento limpo: 0,03bar
- Deve-se observar que estes filtros estejam instalados abaixo do nível mínimo de óleo

MODELO	A	B	C	L	ROSCA	VAZÃO (L/MIN)	MEIO FILTRANTE
HSB070FN250	88	68	16	125	1 1/4"NPT	70	250T
HSB100FN250	88	68	16	195	1 1/4"NPT	100	250T
HSB120FN149	88	68	16	200	1 1/4"NPT	120	149T
HSB150GN250	88	68	16	300	1 1/2"NPT	150	250T



Filtros de Sucção

EM LINHA - HA18/HA19

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES:

- Carcaça em Alumínio Injetado
- Torque Máximo: 60Nm

Filtro: HA

MODELO	A	TOMADA	MEIO FILTRANTE	BY-PASS	ACESSÓRIOS
18	322	FN-1 1/4"NPT GN-1 1/2"NPT	010P 025T	0-sem	N-Sem
19	377	FB-1 1/4"BSP GB-1 1/2"BSP	040T 125T	1-0,2bar	Acessório V-Vacuômetro

*Meio filtrante microfibras sob consulta

