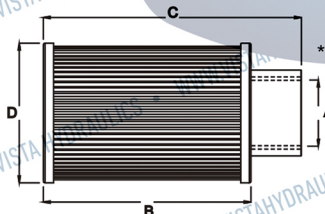
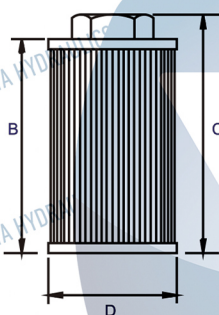


# FILTRO DE SUÇÃO

## Série V SC2

- Aço inoxidável reutilizável padrão de malha 100
- Construção robusta, toda em aço
- Filtragem 149 µm (microns)
- Ligação permanente em epóxi
- Temperatura máxima 80°C
- Adequado para óleos de base mineral e petróleo
- Invólucro magnético flexível disponível



Nº MODELO	VAZÃO LPM	TAMANHO DA ROSCA A	CÓDIGO	HT B	TOTAL HT C	CAP DIA D	ÁREA DA TELA CM²	PESO INVÓLCRO KG	MAGNÉTICO
V SC2 - 0 0 3	12	3/8	03	50	62	42	220	0.16	1
V SC2 - 0 0 5	20	1/2	04	64	78	66	400	0.24	1
V SC2 - 0 0 7	30	3/4	06	75	89	66	438	0.28	2
V SC2 - 0 1 0	40	1	08	122	137	66	710	0.33	2
V SC2 - 0 2 0	80	1 - 1/4	10	160	175	85	1045	0.45	2
V SC2 - 0 3 0	120	1 - 1/2	12	190	205	85	1450	0.50	2
V SC2 - 0 5 0	200	1 - 1/2	12	240	254	100	2195	0.60	2
V SC2 - 0 5 1	200	2	16	240	254	100	2195	0.70	2
V SC2 - 0 7 5	300	2 - 1/2	20	240	255	130	2580	0.95	3
V SC2 - 1 0 0	400	3	24	285	300	130	3225	1.15	3
V SC2 - 1 5 0	600	3	24	325	340	130	4650	1.60	3
* V SC2 - 2 0 0	800	4	32	220	295	200	6225	4.20	4
* V SC2 - 3 0 0	1200	4	32	306	381	200	8840	4.50	4
* V SC2 - 4 0 0	1600	4	32	387	462	200	11225	4.80	4
* V SC2 - 6 0 0	2400	4	32	540	615	200	15675	5.40	4

\* Disponível apenas com rosca NPT

## Código de montagem

V SC2	- 0 1 0	- **	- **	- **	- **	- **
SÉRIE	TAM.	ROSCA PÓRT. TAMANHOS	ROSCA PÓRT. CONEXÃO	MICRONS. OPCIONAL #	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 1	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 2
		CONFERIR NA TABELA. SE FOR PADRÃO, OMITIR.	B-BSPP - PADRÃO N-NPT - OPCIONAL	149 - SS 100 MESH PADRÃO 125 - SS 120 MESH 100 - SS 150 MESH 074 - SS 200 MESH 063 - SS 250 MESH Also - 30 / 60 MESH	RB3 - 3 PSI ByPass (opcional)	M - invólucro magnético (opcional)

Omitir se padrão / Consulte o departamento técnico para opcionais e características especiais

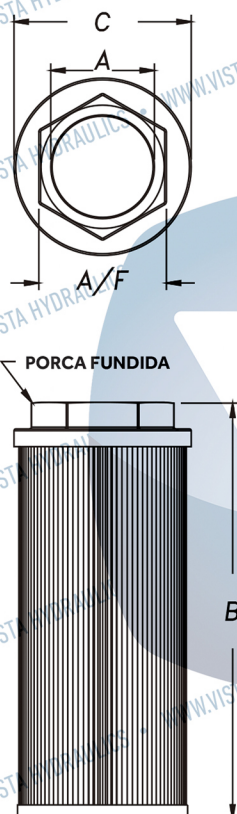
Dimensões em mm apenas para referência

# FILTRO DE SUÇÃO

Série V SC3

## Para montagem na linha de sucção dentro do reservatório

- Filtragem 149 µm (microns)
- Porca de alumínio fundido
- Tampa de aço / tubo de suporte
- Temperatura máxima 80°C
- Adequado para óleo de base mineral



Nº MODELO	VAZÃO LPM	TAMANHO DA ROSCA		COMP. TOTAL B	Ø TAMPA DA PORCA C	PORCA A/F	ÁREA DA TELA CM²	PESO INVÓLUCRO	
		A	CÓD.					KG	MAGNÉTICO
V SC3 - 0 0 2	8	1 / 4	02	90	46	24	187	0.10	2
V SC3 - 0 0 3	12	3 / 8	03	90	46	24	187	0.10	2
V SC3 - 0 0 5	20	1 / 2	04	105	46	30	226	0.10	2
V SC3 - 0 0 7	28	3 / 4	06	109	64	35	406	0.20	2
V SC3 - 0 1 0	40	1	08	139	64	46	542	0.20	2
V SC3 - 0 1 5	60	1 - 1 / 4	10	139	86	51	929	0.30	2
V SC3 - 0 2 0	80	1 - 1 / 2	12	168	86	60	1161	0.35	2
V SC3 - 0 3 0	120	1 - 1 / 2	12	200	86	60	1393	0.40	2
V SC3 - 0 4 0	160	2	16	235	100	70	1806	0.55	2
V SC3 - 0 5 0	200	2	16	260	100	70	2032	0.60	2
V SC3 - 0 7 5	300	2 - 1 / 2	20	211	150	90	2787	0.85	3
V SC3 - 1 0 0	400	3	24	272	150	100	3677	1.00	3
V SC3 - 1 5 0	600	3	24	345	150	100	4838	1.25	3

## Código de montagem

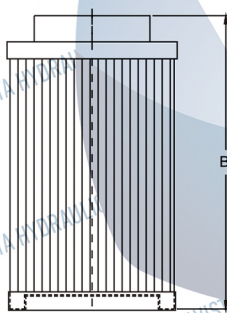
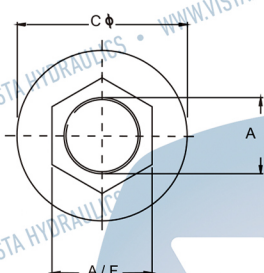
V SC3	- 0 1 0	- **	- **	- **	- **	- **
SÉRIE	TAM.	ROSCA PÓRT. TAMANHOS	ROSCA PÓRT. CONEXÃO	MICRONS. OPCIONAL #	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 1	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 2
		CONFERIR NA TABELA. SE FOR PADRÃO, OMITIR.	<b>B-BSPP</b> - PADRÃO <b>N-NPT</b> - OPCIONAL	<b>149</b> - SS 100 MESH PADRÃO <b>125</b> - SS 120 MESH <b>100</b> - SS 150 MESH <b>074</b> - SS 200 MESH <b>063</b> - SS 250 MESH Also - 30 / 60 MESH	<b>RB3</b> - 3 PSI ByPass (opcional)	<b>M</b> - invólucro magnético (opcional)

Omitir se padrão / Consulte o departamento técnico para opcionais e características especiais  
Dimensões em mm apenas para referência

# FILTRO DE SUÇÃO

## Série V SE

- Filtragem 149 µm (microns)
- Porca de nylon
- Tampa de aço / tubo de suporte
- Ligação permanente em epóxi
- Temperatura máxima 80°C
- Adequado para óleos de base mineral e petróleo
- Invólucro magnético flexível disponível
- Consulte o departamento técnico para aplicações com água



Nº MODELO	VAZÃO LPM	ROSCA ENT. BSPP A	COMP. TOTAL B	Ø TAMPA DA PORCA C	PORCA A/F	ÁREA DA TELA CM²	PESO KG	INVÓLUCRO MAGNÉTICO
V SE - 0 0 5	20	1 / 2	79	68	25	400	0.20	1
V SE - 0 0 7	30	3 / 4	91	68	36	438	0.20	2
V SE - 0 1 0	40	1	137	68	41	710	0.30	2
V SE - 0 2 0	80	1 - 1 / 4	175	85	50	1045	0.45	2
V SE - 0 3 0	120	1 - 1 / 2	206	85	59	1451	0.55	2
V SE - 0 5 0	200	1 - 1 / 2	254	102	70	2193	0.65	2
V SE - 0 5 1	200	2	254	102	70	2193	0.80	2
V SE - 0 7 5	300	2 - 1 / 2	259	131	85	2580	1.05	3
V SE - 1 0 0	400	3	300	131	96	3225	1.36	3

## Código de montagem

SÉRIE	TAM.	ROSCA PÓRT. TAMANHOS	ROSCA PÓRT. CONEXÃO	MICRONS. OPCIONAL #	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 1	CARACTERÍSTICA ESPECIAL 2
V SE	- 0 1 0	- **	- **	- **	- **	- **
		CONFERIR NA TABELA. SE FOR PADRÃO, OMITIR.	<b>B-BSPP</b> - PADRÃO <b>N-NPT</b> - OPCIONAL	<b>149</b> - SS 100 MESH PADRÃO <b>125</b> - SS 120 MESH <b>100</b> - SS 150 MESH <b>074</b> - SS 200 MESH <b>063</b> - SS 250 MESH Also - 30 / 60 MESH	<b>RB3</b> - 3 PSI ByPass (opcional)	<b>M</b> - invólucro magnético (opcional)

Omitir se padrão / Consulte o departamento técnico para opcionais e características especiais  
Dimensões em mm apenas para referência