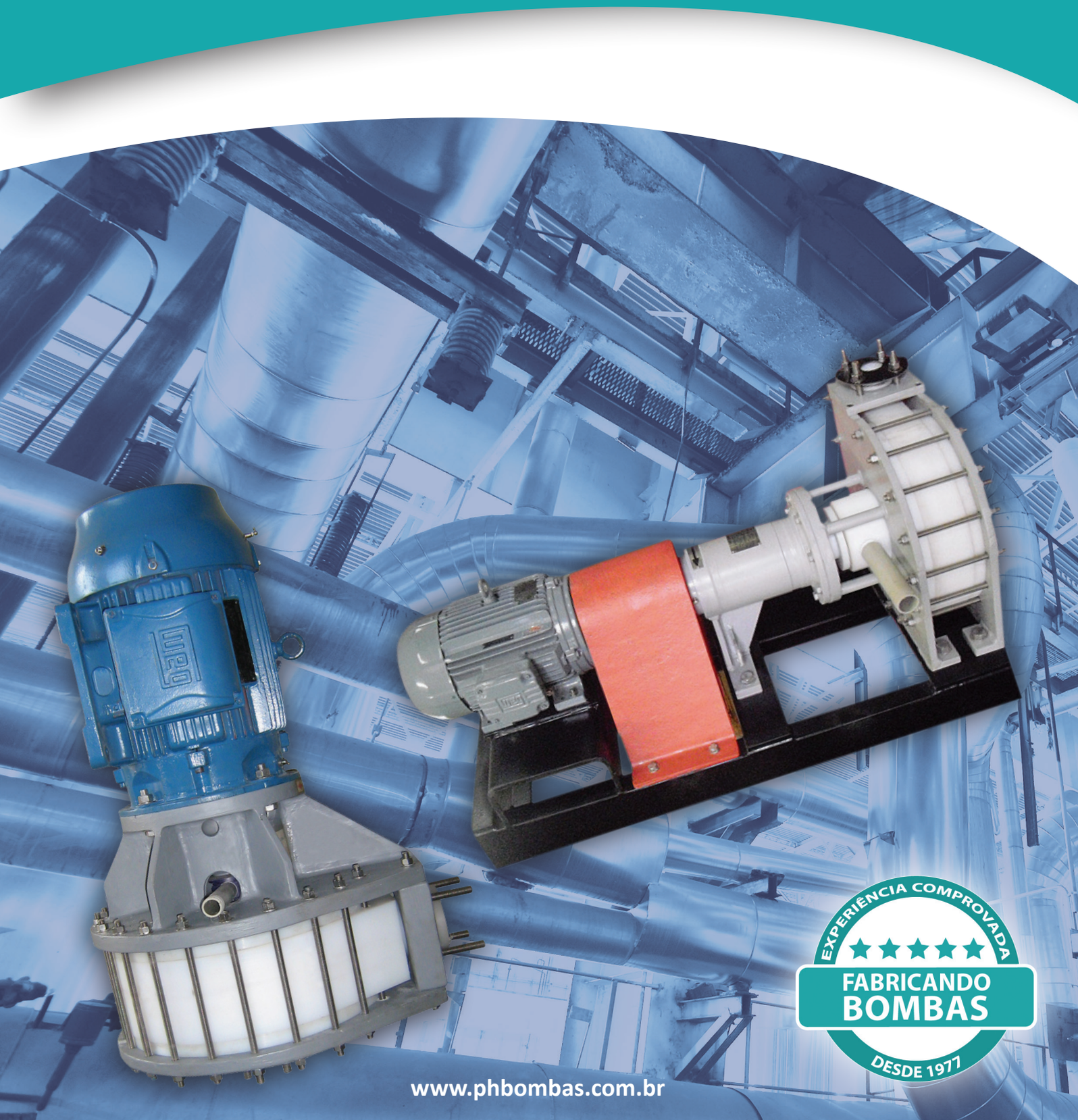


CATÁLOGO DE PRODUTOS

BOMBAS CENTRÍFUGAS
PARA CORROSIVOS.



PH BOMBAS



www.phbombas.com.br

BOMBAS CENTRÍFUGAS

Todas as nossas bombas são fabricadas em materiais termo-plásticos e termo-fixos resistentes à corrosão e à abrasão, como PRFV, BMC, PVDF, PTFE, e o nosso projeto integrado permite combinações desses materiais para compor o produto mais adequado a cada caso.

VERTICAIS CARÇAÇA-SUBMERSA

Série VCRA

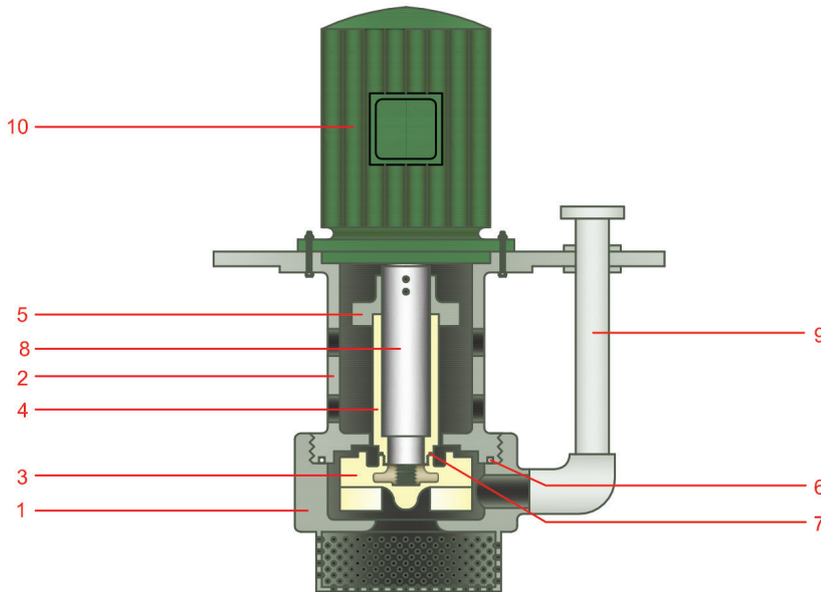


Bombas Centrífugas **Verticais – carcaça submersa**, para serviços gerais ou pesados em condições de corrosão e abrasão, na **configuração monobloco** e sistema de **selagem hidrodinâmica**.

As bombas VCRA destinam-se prioritariamente a aplicações em coleta de efluentes, esgotamento de diques e valas de contenção, em todos os segmentos da indústria onde ocorra geração de efluentes líquidos. Podem ser montadas sobre balsas para operação em lagoas de coleta.

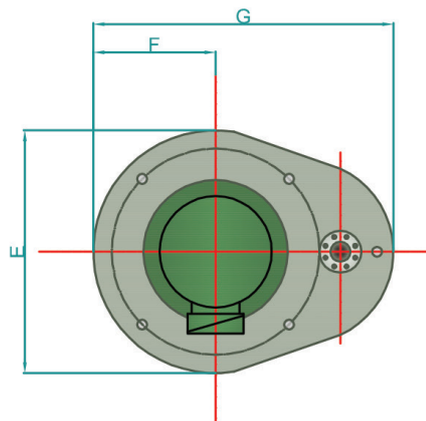
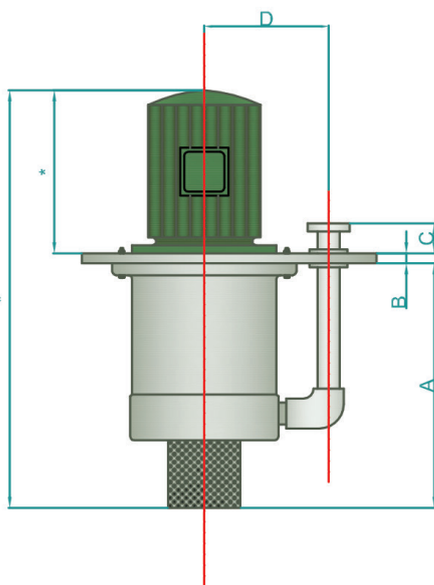
- Vazões de até 1000 m³/h.
- Pressões de até 110 mcl.
- Dimensões padronizadas.
- Seleção de materiais e motores conforme a necessidade do cliente.
- Confiabilidade.
- Durabilidade.
- Excelente fator custo-benefício.

SÉRIE VCRA



10	Motor	
9	Tubo recalque	PP
8	Eixo	AISI 304
7	Anel de vedação	Viton
6	Anel de vedação	Buna N
5	Defletor	PP
4	Luva do eixo	UHMW
3	Rotor	UHMW
2	Corpo traseiro	UHMW / PRFV
1	Carcaça	UHMW
Pos.	Denom.	Mat.

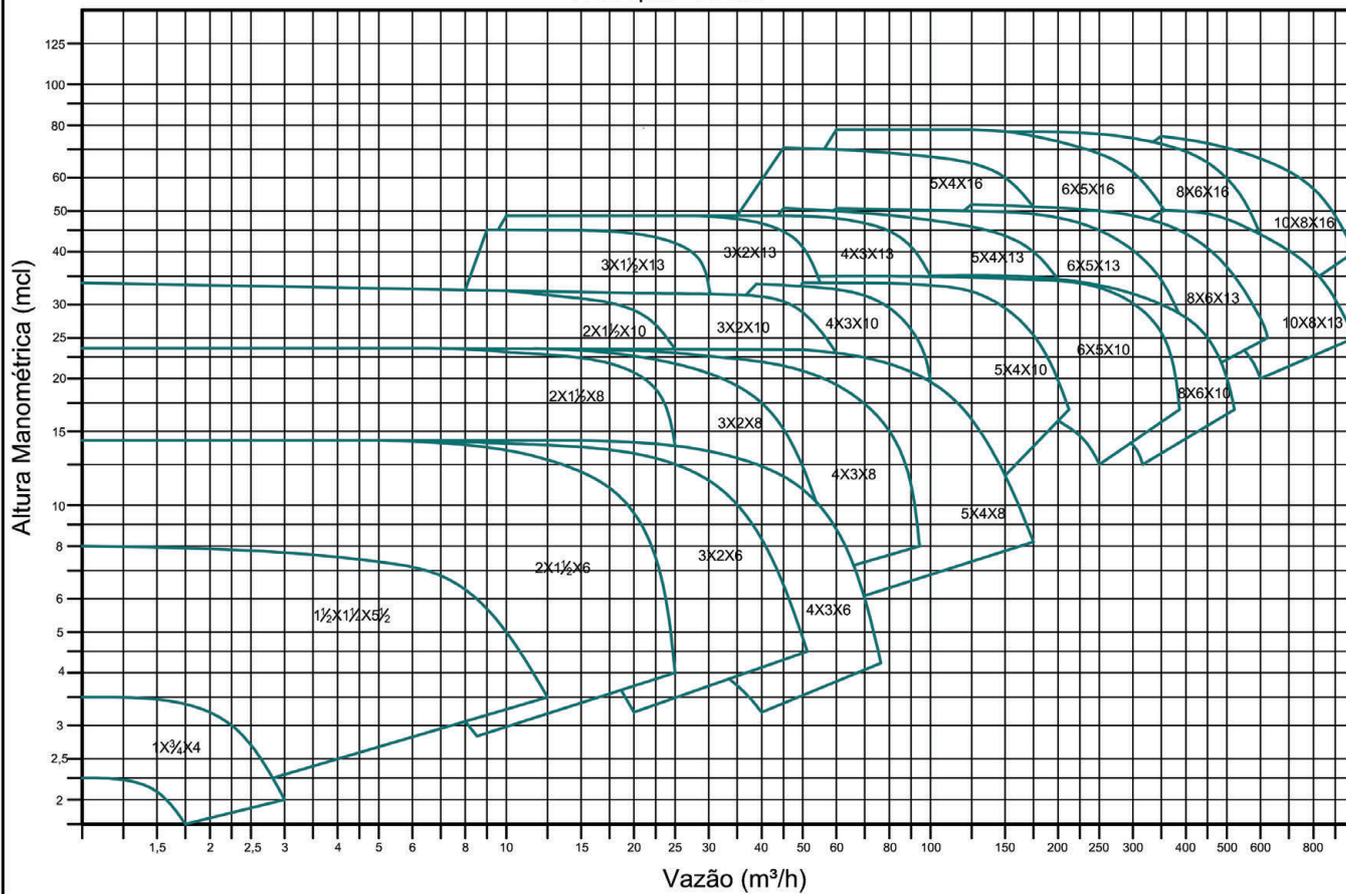
SÉRIE VCRA



Modelo	Sucção (pol)	Recalque (pol)	A	B	C	D	E	F	G
1x¾x4	1	¾	350	19	100	270	135	140	380
1½x1¼x5½	1½	1¼	400	19	100	320	160	175	520
2x1½x6	2	1½	420	22	100	380	190	200	580
3x2x6	3	2	450	22	150	380	190	200	580
4x3x6	4	3	500	22	150	400	200	210	600
2x1½x8	2	1½	530	25	100	400	200	230	600
3x2x8	3	2	600	25	150	430	215	230	660
4x3x8	4	3	600	25	150	430	215	270	660
5x4x8	5	4	680	25	150	430	215	310	660
2x1½x10	2	1½	680	25	100	560	280	330	730
3x2x10	3	2	680	25	100	560	280	330	730
4x3x10	4	3	680	25	150	560	280	360	730
5x4x10	5	4	680	32	150	560	280	360	750
6x5x10	6	5	680	32	150	620	310	400	800
8x6x10	8	6	680	40	150	620	310	450	850
3x1½x13	3	1½	680	32	100	680	340	400	900
3x2x13	3	2	680	32	100	680	340	400	900
4x3x13	4	3	710	32	150	680	340	450	900
5x4x13	5	4	760	40	150	680	340	450	960
6x5x13	6	5	760	40	150	740	370	475	1000
8x6x13	8	6	760	40	150	800	400	500	1100
10x8x13	10	8	820	50	200	900	450	560	1200
5x4x16	5	4	760	40	150	680	340	450	960
6x5x16	6	5	820	40	150	800	400	500	1150
8x6x16	8	6	870	50	150	900	450	540	1250
10x8x16	10	8	950	50	200	1000	500	590	1350

COBERTURA HIDRÁULICA

1750 rpm - 60 Hz



3500 rpm - 60 Hz

