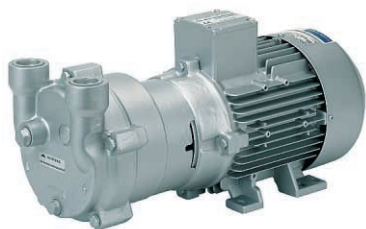
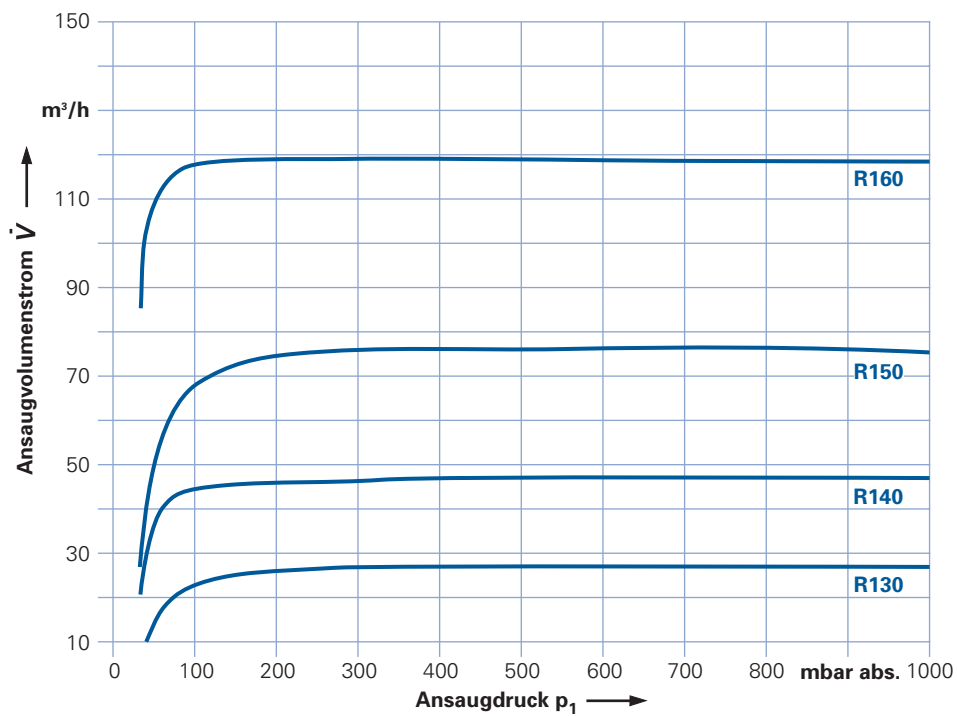


# Vývěvy vodokružné L\_serie

## Typová řada 2BV2

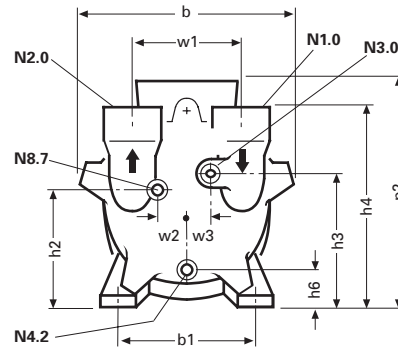
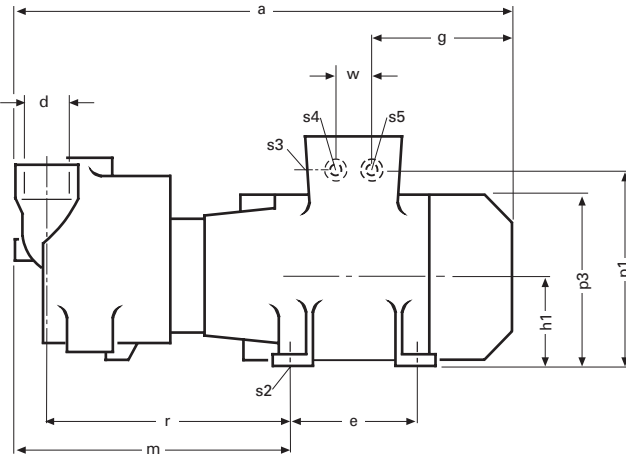


Auswahldiagramm Vakuumbetrieb 2BV2, 50 Hz



# Rozměry

## Maße für L\_200, 2BV2 (mm)



- N1.0** Saugstutzen
- N2.0** Druckstutzen
- N3.0** Anschluss Betriebsflüssigkeit
- N4.2** Entleerung / Spülung
- N8.7** Kavitationsschutz

Typ	a	b	b1	e	g	h1	h2	h3	h4	h6	m	p1	p2	p3	r
<b>2BV2 060-....1-..</b>	402	185	125	100	152	80	107	115	184	27	221	177	200	161	194
<b>2BV2 060-....2-..</b>	457	185	140	100	184	90	117	125	194	37	234	193	216	180	207
<b>2BV2 061-....3-..</b>	475	181	140	100	184	90	118	126	195	37	253	195	218	180	226
<b>2BV2 070-....1-..</b>	545	232	196	140	189	100	128	146	222	33	299,5	178	236	201	262
<b>2BV2 070-....3-..</b>	551	266	216	140	224	132,5	160	178	254	65	271	240	300	266	233
<b>2BV2 070-....4-..</b>	551	266	216	140	224	132,5	160	178	254	65	271	240	300	266	233
<b>2BV2 071-....4-..</b>	558	266	203	180	224	133	160	178	254	65	278	240	300	265	240
<b>2BV2 071-....5-..</b>	558	266	203	180	224	133	160	178	254	65	278	240	300	265	240
Typ	s2	s3/4	s5	w	w1	w2	w3	d (N1.0, N2.0)	N3.0	N4.2	N8.7				
<b>2BV2 060-....1-..</b>	9,5	M25 x 1.5	M16 x 1.5	32	110	25	21	G1 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 060-....2-..</b>	10	M25 x 1.5	M16 x 1.5	32	110	25	21	G1 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 061-....3-..</b>	10	M25 x 1.5	M16 x 1.5	32	110	25	21	G1 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 070-....1-..</b>	12	M32 x 1.5	M32 x 1.5	42	110	33	27	G1 1/2 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 070-....3-..</b>	14	M32 x 1.5	M32 x 1.5	42	110	33	27	G1 1/2 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 070-....4-..</b>	14	M32 x 1.5	M32 x 1.5	42	110	33	27	G1 1/2 x 20	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 071-....4-..</b>	14	M32 x 1.5	M32 x 1.5	42	110	33	27	G1 1/2 x 22	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				
<b>2BV2 071-....5-..</b>	14	M32 x 1.5	M32 x 1.5	42	110	33	27	G1 1/2 x 22	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 12	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 12				