

## Serie DL-DN-DLV-VORTEX

Electrobombas sumergibles para líquidos pluviales y cloacales.



# Serie DL-DN-DLV-VORTEX

## DN

### Características

- ✓ Máxima inmersión: 5 mts.
- ✓ Máxima temp. del líquido: 50 ° C.
- ✓ Bombeo: Líquidos sucios sin sólidos en suspensión.
- ✓ Impulsor: Abierto con revestimiento antiabrasivo.
- ✓ Carcasa motor: Acero inoxidable.
- ✓ Cable de alimentación: 5 mts.
- ✓ Versión monof.: Tabl. con botonera.
- ✓ Rejilla de aspiración y tornillería en acero inoxidable.
- ✓ Cuerpo de bomba en fundición gris.

### Aplicaciones

- ✓ Movimiento de aguas pluviales.
- ✓ Depresión de napas acuíferas.
- ✓ Riego por escurrimiento.
- ✓ Aplicaciones domiciliarias en gral.
- ✓ Para desagote de líquidos sin sólidos en suspensión.

## DL-DLV-VORTEX

### Características

- ✓ Máxima inmersión: 5 mts.
- ✓ Máxima temp. del líquido: 50° C.
- ✓ Diámetro de sólidos:  
45 mm.: DL 90, 105, Vortex.  
50 mm.: DL109, 125, 160, DLV 110, 115.  
60 mm.: DL 180, 200.
- ✓ Carcasa motor: Acero inoxidable.
- ✓ Cable de alimentación: 5 mts.
- ✓ Versión monof.: Tabl. con botonera.
- ✓ Pie de apoyo, impulsor, eje y tornillería en acero inoxidable.
- ✓ Cuerpo de bomba en fundición gris.

### Aplicaciones

- ✓ Movimiento de aguas cloacales.
- ✓ Depresión de napas acuíferas.
- ✓ Desagote de fosas cloacales y pluviales.
- ✓ Riego por escurrimiento.
- ✓ Aplicaciones domiciliarias en gral. Para desagote de líquidos con sólidos en suspensión.

MODELO	HP	CAUDAL EN M <sup>3</sup> /HORA																Diám. Ø	
		3	6	9	12	15	18	24	30	36	42	45	60	75	81	90	105		120
		ALTURA TOTAL MANOMETRICA EN MTS.																	
DN, DNM 110	0,8	10	8,7	7	4,5														1 1/4"
DN, DNM 115	0,8	13,7	12	10,5	8	5													1 1/4"
DN, DNM 120	1	19	17	14,3	11,4	8													1 1/4"
DN, DLM 90	0,8		7,2	6,5	5,7	5,2	4,5	3,3											2"
DL 105	1,5		12,5	11,5	10,5	9,8	8,8	7,4	5,5										2"
DL, DLM 109	1,5		14,5	13,5	12,5	11,4	10,5	8,5	6,5	5									2"
DL 125	2		18,5	17,4	16	15	14	12	10	8	5,5								2"
DL 160	2,5								7,3	6,8	6,4	6,2	5,3	4	3,5				3"
DL 180	3,75								9,2	8,6	8,2	8	7	6,2	5,8	5,3	4,2		3"
DL 200	5,5								12	11,4	10,9	10,7	9,6	8,6	8,2	7,6	6,6	5,3	3"
VORTEX	1,5	8,1	7,8	7,3	6,7	6,2	4,8	3,2											2"
DLV, DLVM 100	1,5	9	8,5	8	7,3	6,5	5	2											2"
DLV 115	2	12	11,3	10,5	10,2	9,5	8	6											2"
DLV 120	2,5				6,7	6,6	6,3	6	5,6	5,2	5	3,8							3"
DLV 140	3,75				8,6	8,5	8,3	8,1	7,8	7,6	7,4	6,4	5,3	4,7					3"
DLV 150	5,5				11,5	11,3	10,8	10,2	9,5	9	8,7	7,2	5,7	5					3"