

## Pompe di sentina Europump ad immersione

### Pompa di sentina Europump II ad immersione

**OSCOLATI**

Certificate CE dal RINA, in base alla legge 94/25 secondo la direttiva ISO 8846.

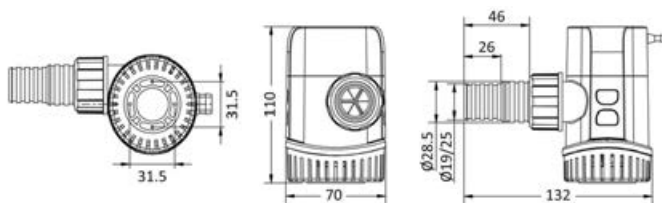
Codice	Modello Europump	V	Portata l/min		Consumo A	Prevalenza max m	Ø base mm	Altezza mm	Portagomma Ø mm
			massima	con prevalenza 2 m					
16.122.02	550	12	32	25	4	4.50	60	93	19
16.122.05	800	12	51	25	5,5	4.50	88	120	19
16.122.06	1000	12	64	30	5,5	4.50	88	120	29
16.122.07	1000	24	64	30	3,5	4.50	88	120	29
16.122.04	1100	12	60	32	5	4,50	60	107	29
16.122.10	1500	12	96	46	8	3.10	120	150	29
16.122.11	1500	24	96	46	5	3.10	120	150	29
16.122.14	2000	12	128	65	11	3.50	120	150	29
16.122.15	2000	24	128	65	6	3.50	120	150	29
16.122.18	3000	12	192	100	13	6.00	132	180	32
16.122.19	3000	24	192	100	8	6.00	132	180	32


**OSCOLATI**

### Pompa di sentina ad immersione Europump Next Generation

 Certificate CE in ottemperanza alla direttiva ISO 8846/8849. Supercompatta, completa di **valvola di non ritorno** Back low per evitare il ritorno dell'acqua. Portagomma ruotabile a 360° ed amovibile.


Codice	V	Modello	Portata l/min	Consumo A	Prevalenza m	Portagomma Ø mm	Portagomma a 90° Ø 29 mm OPTIONAL
16.128.01	12	600	38	2,5	2,5	19/29	16.128.00
16.128.05	12	1100	70	4,0	4	25/29	16.128.00
16.128.06	24	1100	70	2,5	4	25/29	16.128.00


**OSCOLATI**

### Pompa di sentina Europump II automatica

Estremamente compatta, con sensore elettronico di livello incorporato. Carcasa in ABS, alberino inox. Consumo di corrente ridotto. Rimovibili a scatto dalla base. Certificazione CE rilasciata dal RINA in base alla legge 94/25 norma 28846/28849.



Codice	Tipo	V	Portata l/min	Consumo A	Prevalenza m	Portagomma (Ø A) mm
16.124.01	G600	12	38	2,5	2,5	19
16.124.03	G750	12	48	3	3	19
16.124.04	G750-24	24	48	1,6	3	19
16.124.05	G1100	12	70	4,0	3,2	29
16.124.06	G1100-24	24	70	2,0	3,2	29