

HCP0900 SERIES

Pompe 3000 giri/min senza prefiltro

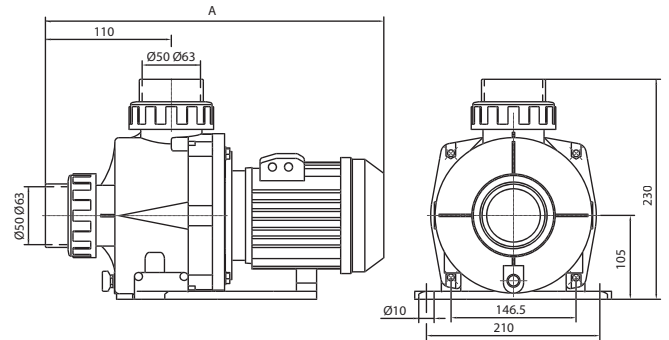


IE3 ✓

- ▶ da 1 cv fino a 2 cv
- ▶ 3000 giri/min
- ▶ Materiale pompa:
Pompe termoplastiche

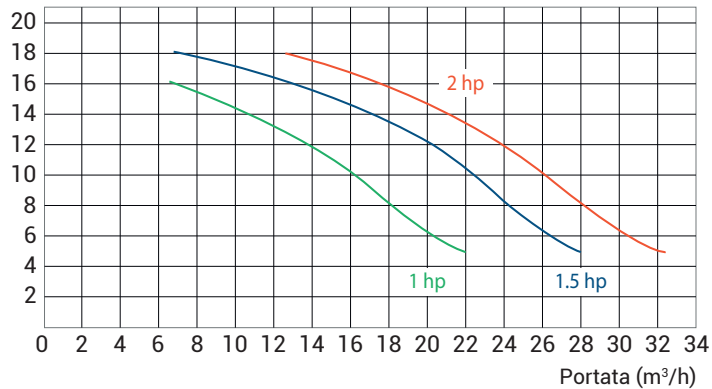
Pompe centrifughe per sistemi di nuoto controcorrente, spa

- Motore trifase IE3 conforme alla Direttiva Europea Ecodesign
- Turbina in Noryl rinforzato con inserto in inox 303
- Pompa compatibile per un utilizzo con acqua salata e acqua di mare
- Motore TEFC IP55, isolamento classe F
- Possibilità di collegare la pompa con raccordi di collegamento da 50 o 63 mm di diametro
- Guarnizione meccanica AISI 316
- Utilizzo: sistemi di nuoto controcorrente, spa



Curve HCP0900

Altezza manometrica (m)



Riferimento	P2 (CV)	P1 (kW)	Portata* (m³/h)	Ingresso / Uscita (mm)	Peso (kg)	Motore	Amperaggio (A)	Quota A (mm)	Dimensioni dell'imballo (mm)	Qntà per pallet (unità)
HCP09101E	1	1	15,9	50/63	12	Monofase 230 V	5	412	460 x 250 x 245	25
HCP09151E	1,5	1,6	22,4	50/63	14,5	Monofase 230 V	7,5	442	460 x 250 x 245	25
HCP09201E	2	1,92	26,2	50/63	15,5	Monofase 230 V	9	442	460 x 250 x 245	25
HCP09203E	2	1,92	26,2	50/63	15	Trifase 230/400 V	5/2,9	442	460 x 250 x 245	25

HCP 0900 SERIES

* a 10 m di colonna d'acqua

IE3 ✓