



IHM-75/3

## APLICACIONES

Electrobombas silenciosas ideales para pequeños grupos de presión domésticos, viviendas unifamiliares y riegos por aspersión.

## MATERIALES

Eje y cuerpo de bomba en acero inoxidable.  
Cuerpo de unión bomba-motor en latón estampado.  
Turbinas en acero inoxidable.  
Difusores en Policarbonato.  
Cierre mecánico de alta calidad.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bombas monobloc.  
Motor cerrado con ventilación externa.  
Protección IP-44.  
Aislamiento clase F.  
Temperatura máxima de agua 50 °C.

## APPLICATIONS

Silent electro-pumps suitable for small units for home pressure, semidetached houses and spray irrigation.

## MATERIALS

Stainless steel shaft and body pump.  
Stamping brass pump-motor junction body.  
Stainless steel turbines.  
Polycarbonate diffusers.  
High quality mechanical seal.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

One-piece pump.  
Closed motor with external ventilation.  
IP-44 Protection.  
F class insulation.  
Maximum water temperature 50 °C.

Modelo Model Modèle	P2		I (A)			Ø		Caudal / Flow / Débit (l/h)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)							
	kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp		10	15	20	25	30	35	40	45
IHT-75/3	0,55	0,75	-	2,8	1,6	1"	1"	5500	5500	4800	4200	3300	2400	900		
IHM-75/3	0,55	0,75	5,0	-	-	1"	1"		5500	4800	4200	3300	2400	900		
IHT-95/4	0,75	1	-	3,9	2,2	1"	1"		5700	5400	4900	4300	3600	2800	1900	900
IHM-95/4	0,75	1	6,6	-	-	1"	1"		5700	5400	4900	4300	3600	2800	1900	900

Con estos modelos pueden montarse nuestros grupos de presión Liderbox (Consultar páginas 94-95).  
With these models our Liderbox pressure units can be mounted (See page 94-95).