

>> DRENO LATERAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Material	Caudal (l/min)
EP88110112	Dreno lateral para concreto	ABS + UV & PVC	150 (1.5") / 235 (2.0")



>> PULSADOR A PEGAR (0 volt)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Material
EP88200112	Pulsador 0 Voltaje a pegar	ABS + UV



>> SILLÓN HIDROMASAJE

WSD Water Spa Divan combina una tecnología y diseño en sus inyectores de agua y aire regulables que proporcionan masajes en la espalda alta, zona lumbar, glúteos, muslos y gemelos. Cuenta con 12 inyectores de aire y agua. La alimentación de corriente del sillón es totalmente independiente a la piscina.

>> PULSADOR A ROSCAR (0 volt)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Material
EP88200212	Pulsador 0 Voltaje a roscar	ABS + UV



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cabecera, respaldo, asiento y reposabrazos de polietileno PEMD con filtro UV y antioxidante
Adecuado para lugares secos / húmedo
- Diseño IP67 para instalaciones en int. o ext.
- Construido en PFC activo
- Inyectores:
 - Respaldo: - 2 inyectores de agua y aire rotativos de 2.5"
 - 2 inyectores de agua y aire orientables de 2.5"
 - Asiento: - 6 inyectores de aire de 1"
 - 2 inyectores de agua de 2"
- Motor de agua: - Voltaje: 24VDC
- Capacidad: 4.700 GPH/17.700 Litros / Hora
- Motor de aire: - Voltaje: 24VDC
- Velocidad del impulsor: 23.800 R.P.M
- Máxima presión estática aire: 62 cm/H₂O
- Consumo: - 230 VAC: 266 W
- 115 VAC: 272 W

>> JET HIDROMASAJE ECONÓMICO

Con dirección única y construido en ABS.
Caudal máximo de 17 l/min

Código	Modelo	Color
EP00000200	Jet Hidromasaje económico	Blanco



>> BOQUILLA DE AIRE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Material
EP88091912	Boquilla de aire (retorno cama de aire)	ABS + UV



Código	Modelo
EP00000100	Sillón Hidromasaje para piscina