

"ACCESORIOS" / "ACCESSORIES" / "ACCESSOIRES" .

TECHNICAL DATA



"CAJAS DE CONEXIÓN" / "CONNECTION BOXES" / "BOÎTES DE JONCTION" .



"CAJAS DE CONEXIONES" ACERO INOXIDABLE		"CONNECTION BOXES" STAINLESS STEEL		Measures		Entradas	Peso	Grado P
POSIBLES MODELOS ESPECIALES		AVAILABLE SPECIAL MODELS		Wide	Height	Inlet	Weight	P. Grade
WLT 512084	Caja de conexiones, 4 PG-16, tapa metacrilato	Connetion Box, 4 PG-16, methacrylate cover		162 mm	65 mm	4 PG-16	1,500 Kg	IP68
WLT 512085	Caja de conexiones, 4 PG-16, tapa en inox	Connetion Box, 4 PG-16, stainless steel cover		162 mm	65 mm	4 PG-16	1,550 Kg	IP68
WLT 512088	Caja de conexiones, 8 PG-16, tapa metacrilato	Connetion Box, 8 PG-16, methacrylate cover		162 mm	95 mm	8 PG-16	2,150 Kg	IP68
WLT 512089	Caja de conexiones, 8 PG-16, tapa en inox	Connetion Box, 8 PG-16, stainless steel cover		162 mm	95 mm	8 PG-16	2,200 Kg	IP68

"TOMAS DE FONDO" / "BOTTOM DRAIN" / "CANALISATION DE FOND" .



"TOMAS DE FONDO" ACERO INOXIDABLE		"BOTTON DRAIN" STAINLESS STEEL		Measures		Conexión	Peso
POSIBLES MODELOS ESPECIALES		AVAILABLE SPECIAL MODELS		Wide	Height	connection	Weight
WLT 51220	Toma de fondo 2"	Botton Drain 2"		162 mm	129 mm	2" F	1,700 Kg
WLT 51221	Toma de fondo 2 1/2"	Botton Drain 2 1/2"		162 mm	129 mm	2 1/2" F	1,750 Kg
WLT 51222	Toma de fondo 3"	Botton Drain 3"		189 mm	154 mm	3" F	2,400 Kg
WLT 51223	Toma de fondo 4"	Botton Drain 4"		280 mm	187 mm	4" F	5,000 Kg

"REBOSADERO" / "OVERFLOW" / "TROP-PLEIN" .

"Adaptable a todo tipo tubos" / "Adjustable to every kind of pipes"
"Adaptable à toute espèce des tubes" .



"REBOSADEROS" ACERO INOXIDABLE		"OVERFLOW" STAINLESS STEEL		Measures		Conexión	Peso
POSIBILIDAD NIPLES MEDIDAS ESPECIALES		AVAILABLE SPECIAL HEIGHT NIPPLES		Wide	Height	connection	Weight
WLT 51224	Rebosadero Terminal, adaptable para tubos, 2"H	Overflow Terminal, adaptable for pipes, 2"F		165 mm	118 mm	2" F	1,490Kg
WLT 51225	Rebosadero Terminal, adaptable para tubos, 2 1/2"H	Overflow Terminal, adaptable for pipes, 2 1/2"F		165 mm	120 mm	2 1/2" F	1,510 Kg

"APORTES DE CAUDAL" / "EXTRA FLOW INLETS" / "DONNÉES DE DÉBIT" .



APORTES EXTRA DE CAUDAL		EXTRA FLOW FOR		Measures		Conexión	Peso
PARA CASCADAS NATURALES		NATURAL CASCADES		Wide	Height	connection	Weight
WLT 51216	Aporte extra para cascadas, aporte extra de caudal 2"	Water Input for Water fall, extra flow for Natural Cascades 2"		68 mm	140 mm	2" F	0,450 Kg
WLT 51217	Aporte extra para cascadas, aporte extra de caudal 2 1/2 "	Water Input for Water fall, extra flow for Natural Cascades 2 1/2"		78 mm	150 mm	2 1/2" F	0,750 Kg
WLT 51218	Aporte extra para cascadas, aporte extra de caudal 3"	Water Input for Water fall, extra flow for Natural Cascades 3"		111 mm	154 mm	3" F	0,980 Kg



Accesorios para fuentes, cajas de conexión, diseñadas para conexión eléctrica de los cables de la fuente en Acero inoxidable. Tomas de fondo, rebosaderos y aportes de caudal fabricados en Acero inoxidable, para el vaciado, la regulación de nivel, llenado de las caídas de las cascadas naturales de agua.



Accessories for fountains, connection boxes, designed for electrical connection of the cables in the fountain made in Stainless steel. Botton drains, overflows and extra flow inlets made in Stainless steel, for the emptying, water level regulation, filled for the falls of the natural cascades of water.



Des accessoires pour des fontaines, des boîtes de connexion, dessinées pour une connexion électrique des câbles de la fontaine dans l'Acier inoxydable. Canalisation de fond, trop-plein et des apports de débit fabriqués dans un Acier inoxydable, pour le moulage, la régulation de niveau, rempli des chutes des cascades naturelles d'eau.