



BOCCHERINI
PRODUCTOS DE ALTA CALIDAD

FICHA TÉCNICA
VICTORY

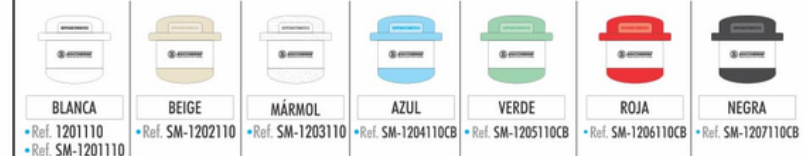
110 V. ⚡



CARACTERÍSTICAS	
Descripción	DUCHA VICTORY 120V
Material	Polipropileno de alta calidad
Portacontacto	Fabricado en Resina Fenolica y Polipropileno
Polo a tierra	En latón / Ponchado
Diafragma y Empaques	En Caucho Natural
Terminales	En Cable o Alambre / Ponchados
Resistencia	Elaborada en RESISTOHM
Tornillos de contacto	Fabricados en Cobre de excelente conductividad
Tuercas de contacto	Elaboradas en Latón
Porta Resistencia	En Resina Fenolica de alta resistencia
Consumo	TIBIO 120 V ~ 25 A 3.00 kW
	CALIENTE 120 V ~ 36 A 4.32 kW
Peso con empaque	405 g
Caja Master x 24 Unid.	10,870 g
Uso	Domestico ó Comercial
Presión de Trabajo	Presión Máx: 30 PSI / Presión Min: 5 PSI
Sistema	Paso Continuo
Garantía	Un (1) año a partir de la fecha de compra

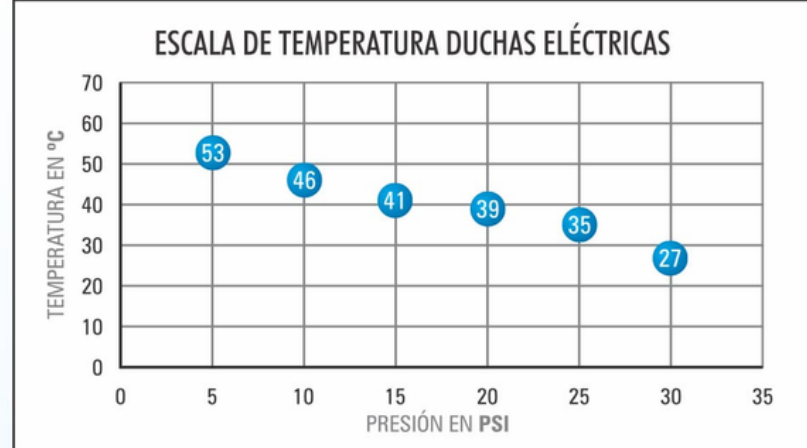


COLORES Y REFERENCIAS



LISTADO DE REPUESTOS

Tapa 7A1-01 Blanco 7A1-02 Beige 7A1-03 Mármol 7A1-04 Azul 7A1-05 Verde 7A1-06 Roja 7A1-07 Negra	Diafragma completo R-22B/120	Diafragma R-7B2-V
Tornillo de cierre 1A6	Deposito 2C1-01 Blanco	Porta-Contacto completo R-2A2-120
Conector eléctrico I-5F1-60A	Regadera con Bajante 9C3-01 Blanco 9C3-02 Beige 9C3-03 Mármol 9C3-04 Azul 9C3-05 Verde 9C3-06 Roja 9C3-07 Negra	Mini-Ducha con Manguera 99D-01
Empaque regadera 9C9	Tapón reductor 6C8	Resistencia R-7B9
		Tapón bajante Regadera 5C8



PARÁMETROS	MÍNIMO	MÁXIMO	METODO
Temperatura °C / 0.5 PSI	40	60	Termómetro digital
Tensión eléctrica Voltios (V)	114	126	Voltímetro
Corriente Amperio (A)	34,2	37,8	Amperímetro
Presión de funcionamiento (PSI)	0,5	0,8	Manómetro
Presión soportada (PSI)	N/A	28	Manómetro

APARIENCIA: Por observación, las superficies externas deben ser lisas y uniformes en color, y deben estar exentas de fisuras y perforaciones o incrustaciones de material extraño, no debe presentar fugas de agua imprevistas. **COLOR:** Se determina de acuerdo al MASTER BATCH aplicado.