

Pearl

Serie C2 Composite

- ✓ Sistema patentado CAD2
- ✓ Conexiones de agua en PVC SCH80
- ✓ Tela de fibra de vidrio de alta resistencia sellado con resina epóxica
- ✓ Diseño que reduce la condensación dentro del tanque
- ✓ Tapón de la válvula de aire sellado con junta tórica anti escapes
- ✓ No requieren mantenimiento



Serie C2 Composite - Especificaciones

Modelo	Capacidad Nominal	Conexión	Dimensiones				Volumen del embalaje (caja)	Peso del embalaje (caja)
			A	B	C	D		
BSP	litros		cms	cm	cm	cm	m ³	kilos
C2B-60	60	1" PVC macho	64.9	4.5	41.8	23.8	0.13	8.6
C2B-80	80	1" PVC macho	85.2	4.5	41.8	23.9	0.16	10.9
C2B-100	100	1" PVC macho	96.7	4.5	41.8	23.8	0.19	12.7
C2B-130	130	1" PVC macho	122.7	4.5	41.8	23.9	0.23	15.2
C2B-200	200	1 1/4" PVC macho	109.8	5.7	54.2	30.2	0.35	21.3
C2B-250	250	1 1/4" PVC macho	130.3	5.7	54.2	30.2	0.41	26.3
C2B-300	300	1 1/4" PVC macho	164.4	5.7	54.2	30.2	0.52	31.5
C2B-350	350	1 1/4" PVC macho	144.8	5.7	61.4	34.0	0.59	34.9
C2B-450	450	1 1/4" PVC macho	183.1	5.7	61.4	34.0	0.74	45.1

- Presión máxima del BSP: 125 psi/8.6 bar
- Presión máxima del NPT: 125 psi/8.6 bar
- Temperatura máxima: 120°F/50°C
- Precarga del depósito: 20psi/1.4 bar

