



DATOS TÉCNICOS

EQUIPO:	Filtro acondicionador de aire comprimido
MATERIALES:	Cuerpo de Zamack - Recipiente de polycarbonato transparente - Elemento filtrante de bronce sintetizado de 60µ (opcional 5µ)
CAPAC. DE ACUMUL.:	85 Cm ³
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	De 0 a 50 °C
PRESIÓN DE TRABAJO:	De 0 a 12 Bar
DRENAJE:	Manual - Semiautomática - Opcional Automática
CONEXIÓN:	1/4", 1/2", 3/8" BSPT, 3/4" BSPT por bridas adicionales (ver hoja de accesorios)
POSICIÓN DE MONTAJE:	Vertical = 6° en línea o fijación sobre pared

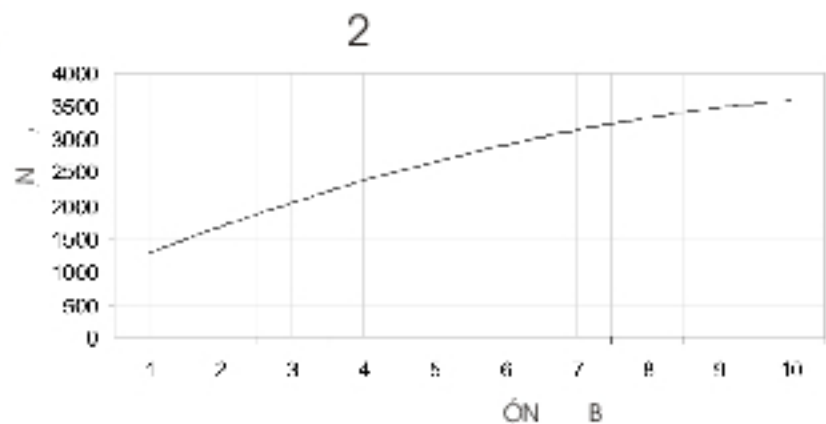
CODIFICACIÓN

N	2	0	1
06 -> 1/4"			
09 -> 3/8"			
13 -> 1/2"			
19 -> 3/4"			

SIMBOLOGÍA



CURVA DE CAUDAL



DESPIECE



DIMENSIONAL

