

## TEST DE SIMULACIÓN DE BOWIE-DICK

### Test des simulación de Bowie-Dick (Test-BD)

Usado en los procesos de esterilización por vapor con vacíos, para verificar fugas, gases no condensables (GNC) y/o insuficiente extracción de aire y asegurar la penetración de vapor. La tira indicadora de BD se coloca en el interior del dispositivo de control de BD y se esteriliza en el esterilizador vacío a 121°C, 15 minutos o 134°C, 3.5 minutos (programa test-BD). Por favor, consulte la carta de referencia de color de **gke**.

### Compact-PCD®, color: azul (Versión Europea + Test de carga hueca)

Test de extracción de aire y penetración de vapor. Versión Europea simulando paquete de algodón de 7 kg según EN ISO 11140-4 y test de carga hueca según EN 867-5.

Art. N°.	Cantidad	Código producto	Contenido
211-151	1	C-S-BDS-EUH-RCPCD	PCD, redondo
211-150	1+100	C-S-BDS-EUH-RCPCD-KIT	PCD, redondo + 100 tiras indicadoras

