





## **PCDS**

## Dispositivos de prueba de procesos (PCD) para indicadores biológicos autocontenidos

Bio-C-PCDs, color: verde, para ser usados con todos los Mini-Bio-Plus SCBIs descritos anteriormente vapor, óxido de etileno, formaldehído y peróxido de hidrógeno.





Art. No.	Código Producto	Versión PCD	Características de penetración
300-031	B-PM-OCPCD-0	Oval	Muy bajos requerimientos para remoción de aire
300-032	B-PM-RCPCD-0	Redondo	
300-033	B-PM-OCPCD-1	Oval	Requisitos mínimos para la eliminación del aire
300-034	B-PM-RCPCD-1	Redondo	
300-035	B-PM-OCPCD-2	Oval	Requisitos bajos para la elimi-nación del aire
300-036	B-PM-RCPCD-2	Redondo	
300-037	B-PM-OCPCD-3	Oval	Eliminación del aire menos difícil que el test de Carga Hueca descrito en EN 867-5
300-038	B-PM-RCPCD-3	Redondo	
300-039	B-PM-OCPCD-4	Oval	Eliminación del aire igual al test de Carga Hueca descrito en EN 867-5
300-040	B-PM-RCPCD-4	Redondo	
300-041	B-PM-RCPCD-5	Redondo	Eliminación del aire más difícil que el test de Carga Hueca descrito en EN 867-5
300-042	B-PM-RCPCD-6	Redondo	
300-028	B-E-PM-HPCD	Helix	Indicador conforme a EN 1422 (óxido de etileno)