



## HiTemp140 데이터 로거 시리즈용 캐닝 피팅

CF200 및 CF202 캐닝 피팅은 MadgeTech HiTemp140 데이터 로거를 병, 뚜껑, 캔 및 기타 용기에 안전하게 부착하여 열 침투 실험 및 온도 분포 연구를 위한 내부 온도 모니터링을 수행합니다.

CF200는 최대 140°C의 온도에 견디며, 다양한 산업과 환경에서 다양한 캐닝 응용 프로그램에 이상적으로 사용될 수 있습니다.

SPECIFICATIONS			
MadgeTech 데이터 로거 호환성	CF200: HiTemp140-FP HiTemp140-PT-5 HiTemp140-2-TD HiTemp140-5.25-TD	CF202: HiTemp140-CF	
운영 환경(사용 환경)	-40 °C to +140 °C ,0 %RH to 100 %RH, 0.002 PSIA to 100 PSIA		
크기	0.87 in x 0.87 in x 0.85 in (22.1 mm x 22.1 mm x 21.6 mm)		
필요한 용기 구멍 크기	9/16 in dia.		
무게	28 g (0.99 oz)		
재료(성분)	식품 등급 316 스테인리스 스틸, 실리콘 고무		

\*사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 구체적인 보증 조치 제한이 적용됩니다. 자세한 내용은 (031) 713 - 5988로 전화하시거나 tessol.com을 방문하세요



- 내구성 있는 스테인리스 스틸 & 실리콘 구성품
- 소형
- 견고한 방수 밀봉
- 쉽게 조절 가능
- 다양한 포장 유형에 적합

## 적용분야

식품 가공 및 포장 과정에서 내부 온도를 모니터링하는 것입니다.

- 캔
- . #
- 소프트 파우치
- 단단한 플라스틱 용기
- 레토르트 포장

데이터 로거는 별도로 판매됩니다.





## ORDERING INFORMATION

CF200	901911-00	HiTemp140-FP, HiTemp140-PT 및 HiTemp140-TD 제품들과 사용할 수 있는 캐닝 피팅
CF202	902430-00	HiTemp140-CF와 사용할 수 있는 캐닝 피팅

For Quantity Discounts call (603) 456-2011 or email sales@madgetech.com