

맞춤형 Pfa 튜빙 1/4인치 고순도 내부식성 불소중합체 튜브 (용접 및 가공 서비스 포함)

품목 번호: PL-CP178



소개

보편적인 화학 내성과 높은 투명도를 제공하는 정밀 1/4인치 PFA 튜빙입니다. 전문 용접 및 금형 개발을 통해 맞춤화가 가능하며, 이 내부식성 튜브는 까다로운 산업용 응용 분야에서 반도체 및 제약 환경의 신뢰할 수 있는 유체 전송을 보장합니다.

[자세히 알아보기](#)

응용 분야	설명	주요 이점
특징	사양 세부 정보 (PL-CP178 시리즈)	
모델 번호	PL-CP178	
기본 재질	비진(Virgin) 초고순도 PFA (퍼플루오로알콕시)	
표준 지름	1/4인치 (OD/ID 변형 가능)	
맞춤화 옵션	완전히 맞춤화 가능한 치수 및 두께	
제작 서비스	맞춤형 금형 개발, 정밀 CNC 가공, IR/대면 용접	
서비스 온도	-200°C ~ +260°C (-328°F ~ +500°F)	
화학적 상용성	모든 일반 용매, 산 및 염기에 대한 내성	
표면 마감	Ra ≤ 0.25 μm (표준 초매끄러운 보어)	
규격 준수	FDA/USP Class VI 등급 재료 가능	
압력 등급	벽 두께 및 온도에 따라 달라짐 (사양에 맞춤화)	
시각적 특성	높은 투명도 / 반투명	