



## 소개

**Polycorp은 다양한 산업 용도에 대해 부식, 마모, 충격, 소음 및 진동과 관련된 위험을 저감하는 가공 탄성중합체 제품의 설계 및 제조를 전문으로 하는 캐나다 민간 기업입니다.**



Polycorp 브랜드는 수십 년 동안의 검증된 제품 성능 및 고객 지원을 상징합니다. 당사에서는 고객 만족 및 각각의 용도에 가장 적합한 솔루션 제공을 위해 전념하고 있습니다.

Polycorp Ltd.에는 다음과 같은 세 가지의 특징적인 분야에서 시장 선도 기업의 명성이 있습니다.

- 수송: 트랙 캡슐 시스템
- 채굴: 분쇄기 라이너
- 보호 라이닝

이 제품군의 범용성은 주로 고무와 같은 폴리머 기반 재료를 사용해 마모, 충격, 부식, 소음 및/또는 진동을 저감한다는 점입니다.

세 가지 분야의 제조 공정, 배합, 공급자, 기술 사양, 시장, 경쟁업체는 서로 다르며, 따라서 각 분야에는 고유한 전략, 역량 및 기회가 있습니다.



FM 64466

Polycorp는 수송, 채굴 및 보호 라이닝 부문 같은 다양한 분야의 고객에게 가공 탄성중합체 제품을 설계 및 제조합니다. 회사의 제품은 캐나다 엘로라의 현대적인 ISO 9001 인증 시설에서 최신 제조 절차를 통해 생산됩니다.

Polycorp은 캐나다 B.F. Goodrich Engineered Products의 후계기업입니다. Polycorp은 1996년에 이전의 B.F. Goodrich에게서 모든 자산, 특허 및 지적 재산을 인수하여 설립된 회사입니다.

Polycorp에는 600년이 넘는 고무 제조 경험을 갖춘 경험 있는 인력과 고객에게 고급 폴리머 솔루션을 제공해 고객의 고유한 요구 사항을 충족하기 위해 노력하는 관리 팀이 근무하고 있습니다.

Polycorp은 직접 판매 인력 및 전 세계의 판매 대리점망을 통해 고객에게 서비스하고 있습니다.



### 회사의 역사

- **1870 Dr. Benjamin Franklin Goodrich**가 오하이오 주 애크론에서 **Goodrich Tew & Co.** 설립.
- **1895 B.F. Goodrich**, 미국에서 첫 번째 고무 연구소 설립.
- **1922 B.F. Goodrich**, 온타리오 주 키치너에 공장을 개설함.
- **1926 B.F. Goodrich**, 고물을 금속에 결합할 수 있는 **Vulca-Lock** 접착제 도입.
- **1937 B.F. Goodrich**, 합성 고무 생산을 위한 시험 공장 개설.
- **1988 B.F. Goodrich USA**에서 폴리머 보호 라이닝 제작.
- **1996 Polycorp Ltd.**가 캐나다 B.F. Goodrich 가공 제품에서 형성되었으며, 온타리오 주 엘로라에서 회사를 설립함.
- **2002 Polycorp Ltd.**가 중합체 보호 라이닝을 매입하여 **Polycorp** 이름으로 130년의 유산, 지식 및 공식을 결합함.
- **현재 Polycorp**가 고무 산업에서 얻은 풍부한 유산은 모두 당사의 B.F에서 비롯됨. Goodrich의 지원. 현재 통합된 당사의 직원은 600년 이상의 고무 개발 및 적용 지식을 가지고 있습니다.