

에즈트라®

ORINGONE의 FFKM.

가장 다양한 종류의 퍼플루오로엘라스토머 O-링.

가장 큰 사이즈 범위

CO.SMO와 사출 성형 공정을 함께 사용하여 가장 작은 O-링과 가장 큰 O-링 크기를 제공합니다.

11가지 화합물

HT - 고온, LT - 저온, CH - 내화학성, FB+M - 식품 및 음료+의료

2가지 색상

표준 흑백

규정 준수

FDA cfr. 21, USP Class VI 및 Norsok M710 - AED 인증 재료

100% 제어

광학 장비를 이용한 각 품목에 대한 검사 및 품질 관리

재고 있음

BS 표준 크기 O-링 및 표준 소재

에즈트라 팩토리

10대의 사출성형기와 완벽한 마무리 장비를 갖춘 1000m² 규모의 전용 시설

| 이름 | | 온도 범위 | 온도 평가 | 화학적 평가 | 경화 체계 | 수업 |
|--------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| FFKM 에즈트라® 75 블랙 HT300 | 에즈트라® 001 | - 15°C +300°C | ● ● ● ● ○ | ● ● ● ○ ○ | PX | HT |
| FFKM 에즈트라® 75 블랙 HT320 | 에즈트라® 002 | - 10°C +320°C | ● ● ● ● ● | ● ● ● ● ○ | PX | HT |
| FFKM 에즈트라® 75 블랙 CH FDA | 에즈트라® 003 | - 20°C +275°C | ● ● ● ○ ○ | ● ● ● ● ● | PX | 페이스북 + 엠 |
| FFKM 에즈트라® 75 블랙 LT40 | 에즈트라® 006 | - 40°C +240°C | ● ● ● ● ● | ● ● ● ○ ○ | PX | 롱 |
| FFKM 에즈트라® 80 블랙 CH | 에즈트라® 008 | - 20°C +275°C | ● ● ● ○ ○ | ● ● ● ● ● | PX | CH |
| FFKM 에즈트라® 60 블랙 CH | 에즈트라® 009 | - 20°C +275°C | ● ● ● ○ ○ | ● ● ● ● ● | PX | CH |
| FFKM 에즈트라® 90 HT300 | 에즈트라® 011 | - 10°C +300°C | ● ● ● ● ○ | ● ● ● ○ ○ | PX | HT |
| FFKM 에즈트라® 90 ED | 에즈트라® 012 | - 5°C +260°C | ● ● ● ○ ○ | ● ● ● ● ● | PX | CH |
| FFKM 에즈트라® 90 ED LT40 | 에즈트라® 013 | - 40°C +220°C | ● ● ● ● ● | ● ● ● ○ ○ | PX | 롱 |
| FFKM 에즈트라® 75 화이트 HT275 FDA | 에즈트라® 022 | - 10°C +275°C | ● ● ● ● ○ | ● ● ● ○ ○ | PX | 페이스북 + 엠 |
| FFKM 에즈트라® 75 화이트 CH FDA | 에즈트라® 023 | - 20°C +260°C | ● ● ● ○ ○ | ● ● ● ● ○ | PX | 페이스북 + 엠 |