

# 에즈트라®

ORINGONE의 FFKM.

가장 다양한 종류의 퍼플루오엘라스토머 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 1000㎡ 규모의 전용 시설

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