

Konformitätsbescheinigung

Hiermit bestätigen wir, dass der von der Kubo Tech AG verwendete Werkstoff

**Tetrafluorethylenen-Hexafluorpropylen-Copolymer (FEP®) - Kunststoff
des Herstellers DuPont Performance Elastomers
eingesetzt für FEP® umhüllte FPM (Viton®)-, EPDM-, oder MVQ O-Ringe
Materialnummer 99-99-0037**

- den Vorgaben der amerikanischen **Food and Drug Administration** (FDA), wie im Code of Federal Regulations (Food and Drugs) Titel 21, § 177.1550, 177.1520, 177.2600, 175.105, 176.170, 175.300 und 176.180 dokumentiert, entspricht
- der Verordnung **EG Nr. 1935/2004** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, entspricht
- die Kriterien des **United States Pharmacopeia** (USP) nach Class VI erfüllt
- dem **3-A Sanitary** Standard, entspricht
- ADI-free** (Animal Derived Ingredient Free) ist, d.h. frei von Substanzen tierischen Ursprungs ist und daher in der Pharma- und Lebensmittelindustrie bedenkenlos eingesetzt werden kann.

Kubo Tech AG



Technologie

Effretikon, 23. Januar 2019