



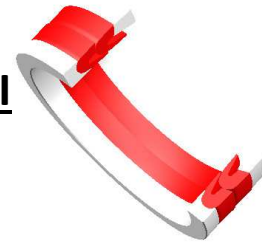
ISO 9001:2015

N° 9190SXT



I compound utilizzati per la realizzazione delle guarnizioni sono molteplici e con caratteristiche tecniche differenti. E' importante scegliere il materiale giusto. Nelle applicazioni più gravose o importanti inoltre ci sono delle normative/certificazioni che devono essere verificate da un ente apposito.

CERTIFICAZIONI DISPONIBILI



FDA
NSF
3-A
USP
WRAS
ADI FREE
KTW
MSDS
MOCA
ATEX

(Food and Drug Administration)

(National Sanitation Foundation)

(Sanitary standards)

(United States Pharmacopoeia)

(Water regulations advisory scheme)

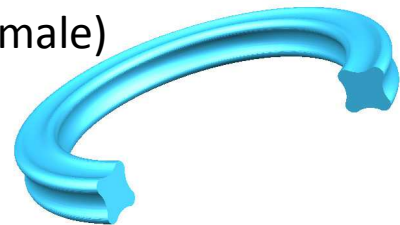
(Privi di ingredienti di origine animale)

(Contatti con alimenti, acqua)

(Material Safety Data Sheet)

(Materiali e Oggetti a Contatto con Alimenti)

(Atmosphère Explosible)



EC 1935/2004

EC 2023/2006

Tracciabilità del prodotto

Certificazione RohS

Certificazione REACH

NORMA SA8000

Controlli ambientali con tecnica SEM

Efficienza energetica

Autocertificazione ISO 14001

Latex FREE