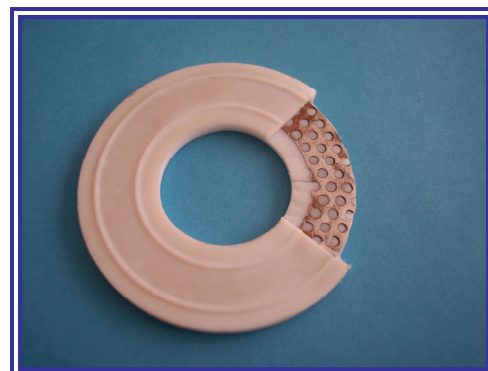


Guarnizioni in PTFE TA MULTIDIREZIONALE con anima in AISI316 perforata. Riducono il cold-flow (scorrimento a freddo plastico) delle guarnizioni in PTFE. I due rilievi deformabili della guarnizione garantiscono un'ottima adattabilità. Speciali per **ALTE PRESSIONI E TEMPERATURE** e **CONFORMI ALLA CEI 31-35**.

### **STAINLESS STEEL LINED PTFE-GASKETS**

To prevent cold-flow at high temperatures and/or high pressures, these PTFE-gaskets with perforated stainless steel inset are highly recommended for use instead of normal PTFE envelope-gaskets.



### **CARATTERISTICHE:**

*Materiale:*

Esterno: 100% PTFE TA MULTIDIREZIONALE  
VERGINE BIANCO FDA

Interno: AISI 316 perforato sp. 0.6mm

*Temperatura:* -200 +280° C

*PH:* 0÷14 --- *Pressione max:* 100 bar - Vuoto

*Spessore:* 2.5mm

### **IMPIEGHI**

Industrie chimiche: *su fluidi e gas pericolosi*

Industrie farmaceutiche: *tubi Aisi 316 e anche tra tubazioni rivestite in PTFE*

Industrie petrolifere:

*impianti off-shore e terraferma*

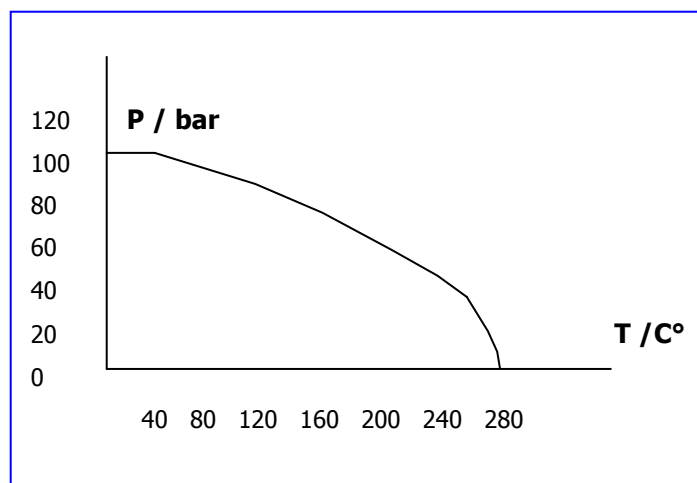
Industrie alimentari:

*linee di sterilizzazione ad alta temperatura*

### **MONTAGGIO COPPIE DI SERRAGGIO FITTING INSTRUCTIONS**

DN	Nm	DN	Nm
<b>10</b>	20	<b>150</b>	60
<b>15</b>	20	<b>200</b>	68
<b>20</b>	20	<b>250</b>	75
<b>25</b>	20	<b>300</b>	82
<b>40</b>	27	<b>350</b>	95
<b>50</b>	34	<b>400</b>	102
<b>65</b>	41	<b>450</b>	108
<b>80</b>	41	<b>500</b>	115
<b>100</b>	47	<b>600</b>	122
<b>125</b>	54		

### **P/T Diagram**



FORNIBILI DIMENSIONI UNI PN10/16 OPPURE ANSI 150-300

FT@guastallo.com  
www.guastallo.com



**FLUORTECNO SRL**  
Via delle Imprese 34/36  
24041 Brembate (BG) ITALY

Tel. +39 035/4874077  
Fax +39 035/4874078