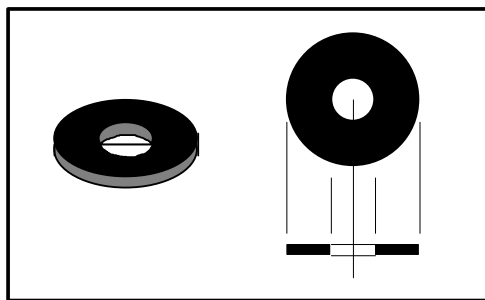


# Teknofluor Srl



## RONDELLE DA TUBO WASHERS FROM TUBES

Queste rondelle, realizzate con una innovativa tecnologia di lavorazione, sono ottenute da tubo estruso calibrato e successivo taglio al tornio o a lama.

Le altissime tecnologie di lavorazione, l'uso di macchine modernissime e ad alta automazione e le elevate produzioni ci consentono di realizzare prodotti ad altissima qualità con consistenti vantaggi rispetto alle tradizionali tecnologie produttive.

La disponibilità a magazzino di misure standard permette di realizzare in tempi ridotti e con quantitativi minimi i Vs. ordini.

Selezionate il materiale desiderato, scegliete dalla tabella dei tubi standard il diametro adatto e definite la lunghezza di taglio (variabile a piacere).....**IL PEZZO E' PRONTO.** (tempo di consegna medio due settimane). Per le sole rondelle in gomma e' possibile ricevere una **CAMPIONATURA GRATUITA SU RICHIESTA.**

*These washers, made through innovative technologies, are obtained from calibrated extruded tubes, lathe or blade cut. The sophisticated technology together with the use of up-to-date and high-automated machineries, and the elevate outputs enable the production of high-quality washers showing many substantial advantages towards the traditional technologies. Our stocks of standard sizes enable us to fill your orders quickly even for small quantities.*

*Select the material you want, choose the appropriate diameter from the standard tubes table and define the cut length (at your discretion) ..... **THE PIECE IS READY** (average delivery time: two weeks).*

**FREE SAMPLE SET ON REQUEST** for rubber washers only.

<b>VANTAGGI RISPETTO ALLO STAMPATO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>* ridotto o nessun costo attrezzatura</li><li>* prezzo competitivo</li><li>* nessuna presenza di bave</li></ul>	<b>VANTAGGI RISPETTO AL FUSTELLATO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>* prezzo competitivo</li><li>* nessuno difetto sul taglio (scarrucolamento)</li><li>* migliore qualità della materia prima</li><li>* migliori tolleranze dimensionali</li></ul>
<b>ADVANTAGES TOWARDS THE MOULDED ARTICLE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>* The equipment costs are reduced or null</li><li>* Competitive prices</li><li>* No burrs at all</li></ul>	<b>ADVANTAGES TOWARDS THE DIE-CUTTING ARTICLE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>* Competitive prices</li><li>* No defect in cutting</li><li>* Better raw-material quality</li><li>* Better dimension tolerances</li></ul>

Misure, materiali, durezza e colori diversi sono realizzabili su misura, richiedeteci quotazione specifica. *Other sizes, materials, hardness a/o colours are available on request: please contact us and ask for the specific quotation.*

**www.teknofluor.it**

TUTTI I DIRITTI RISERVATI - All rights reserved

# Teknofluor Srl

## RONDELLE IN GOMMA RUBBER WASHERS

### RONDELLE SU MISURA IN GOMMA DA TUBO RUBBER WASHERS FROM TUBES

#### GOMMA / RUBBER TEKNOPRENE TPV (EPDM) 64 Shore A – Beige – FDA

Diam. int.	Wall	Diam. ext.	Diam. int.	Wall	Diam. ext.	Diam. int.	Wall	Diam. ext.	Diam. int.	Wall	Diam. ext.				
0,8	x	1,6	4	4,8	x	0,8	6,4	9,6	x	2,4	14,4	19	x	3,2	25,4
1,6	x	0,8	3,2	4,8	x	1,6	8	9,6	x	3,2	16	19	x	4,8	28,6
1,6	x	1,6	4,8	4,8	x	2,4	9,6	9,6	x	4,8	19,2	19	x	6,4	31,8
1,6	x	2,4	6,4	4,8	x	3,2	11,2	12,7	x	1,6	15,9	19	x	8	35
2,4	x	0,8	4	6,4	x	0,8	8	12,7	x	3,2	19,1	25,4	x	3,2	31,8
2,4	x	1,6	5,6	6,4	x	1,6	9,6	12,7	x	4,8	22,3	25,4	x	4,8	35
3,2	x	0,8	4,8	6,4	x	2,4	11,2	12,7	x	6,4	25,5	25,4	x	6,4	38,2
3,2	x	1,6	6,4	6,4	x	3,2	12,8	15,9	x	2,4	20,7	25,4	x	8	41,4
3,2	x	2,4	8	6,4	x	4,8	16	15,9	x	3,2	22,3	31,8	x	4,8	41,4
3,2	x	3,2	9,6	8	x	1,6	11,2	15,9	x	4,8	25,5	31,8	x	6,4	44,6
				8	x	2,4	12,8	15,9	x	6,4	28,7	31,8	x	8	47,8
				8	x	3,2	14,4								

ALTRE MISURE E COLORI REALIZZABILI SU RICHIESTA. *OTHER SIZES AND COLOURS ON REQUEST.*

I ns. tubi in gomma Teknoprene® TPV sono adatti ad usi generali per applicazioni industriali a contatto con acidi, basi e acqua sia fredda che calda.

E' sconsigliato il contatto prolungato con oli e idrocarburi. Le temperature d'uso vanno da -40 a +120° C.

Sono sterilizzabili a vapore, ossido di etilene, acido acetico. La materia prima ed il prodotto finito risultano rispondenti alla normativa FDA per contatto con alimenti.

E' inoltre disponibile la qualita' speciale con diametri "calibrati" specifici per pompe peristaltiche.  
CATALOGO SU RICHIESTA

*Our tubes in Teknoprene® TPV rubber are suitable for industrial applications in contact with acids, bases and both hot and cold water.*

*We do not recommend longterms contact with oil or hydrocarbons.*

*The tubes can be sterilized with steam, ethylene oxide, or acetic acid.*

*Temperature range: -40 / +120° C.*

*The raw material and the finished product are complying with FDA regulations for contact with food.*

*Peristaltic pumps special quality available. CATALOGUE ON REQUEST*

® = Teknoprene TPV e' marchio registrato di Teknofluor Srl

® = Teknoprene is a Trade Mark of Teknofluor Srl

**www.teknofluor.it**

TUTTI I DIRITTI RISERVATI - All rights reserved

# Teknofluor Srl

## RONDELLE IN PLASTICA PLASTIC WASHERS

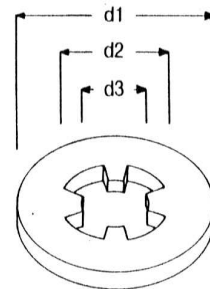
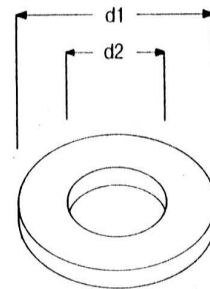
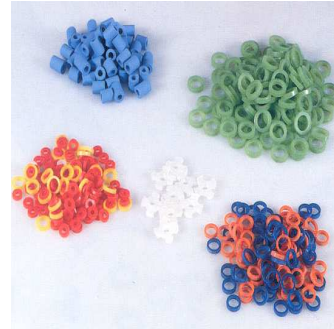
### RONDELLE SU MISURA IN PLASTICA DA TUBO PLASTIC WASHERS FROM TUBES

#### POLIETILENE NATURALE

d1 D. est.	d2 D. int.	d1 D. est.	d2 D. int.
6	2.6	16	6.2
7	2.8	14	6.5
5	3	14	6.5
4	3	<b>10</b>	<b>6.5</b>
7	3	7.8	6.5
7	3.2	10	6.5
10	3.2	9	7
7	3.5	<b>20</b>	<b>7</b>
10	3.5	10	7
12	3.5	10	8
12	3.6	12	8
13	3.8	13	8.2
6	4	17	8.4
6.8	4	14	8.5
9	4	12	8.6
14	4	<b>12</b>	<b>9</b>
8	4.2	14	9
9	4.2	16	10
11	4.2	18	10
6	4.2	20	10
10	4.5	14	10.5
<b>10</b>	<b>4.5</b>	21	10.5
10	4.8	15	12
11	4.8	20	12.5
13	4.8	25	12.5
10	5	15	12.5
11	5	25	13
7	5	16	14
18	5	18	14
16	5.2	20.5	14.5
8	5.5	20	16
9	6	25	18
10	6		
12	6		

#### POLIAMIDE NATURALE

d1 D. est.	d2 D. int.	d1 D. est.	d2 D. int.
2.5	1.2	11	5.2
2.5	1.5	11	5.5
3.5	2.2	10	6
4	3	8	6
4.2	2.5	<b>8</b>	<b>6</b>
5	3	12	6.2
5.7	3	<b>12</b>	<b>6.2</b>
6	3	11	6.3
5.2	3.2	10	6.5
6	3.3 (G)	15	6.5
5	3.3 (V)	10.5	7
12	3.4	9	7
6	3.5	10.5	7 (V)
9	3.6	<b>10</b>	<b>8</b>
12	3.6	12	8
7	3.6 (RR)	14	8
6	4	17	8.4
<b>6</b>	<b>4</b>	14	10
6	4.3	16	10
6.6	4.3 (B)	16.5	10.2
10	4.5	15	10.3
10	4.7	19	10.5
8	4.9 (V)	18	12
7	5	15	12
8	5	14	12
9	5	16	12
<b>9</b>	<b>5.2</b>	15	12.5
10	5.2	18	14
12	5.2	16	14
<b>12</b>	<b>5.2</b>	18	14.2
10	5.5	18	14.4



#### POLIETILENE NATURALE

d1 D. est.	d2 D. int.	d3	d1 D. est.	d2 D. int.	d3	d1 D. est.	d2 D. int.	d3
6	3.1	2.6	10	3.2	2.7	12	3.7	3.2
<b>6</b>	<b>3.1</b>	<b>2.6</b>	10	3.2	2.7	9	3.8	3.3
7	3.2	2.7	6	3.5	3	11	4	3.8
9	3.2	2.7	10	3.5	3			

LEGENDA: (G)=Giallo (V)=Verde (R)=Rosso (B)=Bianco ITALICO=Nero

[www.teknofluor.it](http://www.teknofluor.it)

TUTTI I DIRITTI RISERVATI - All rights reserved