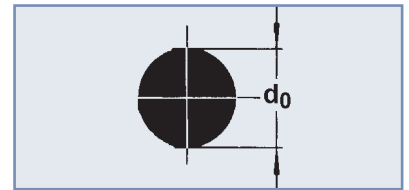


CORDES ET VULCANISATION À CHAUD

Pour vos applications statiques, nous sommes en mesure de réaliser en 24 - 48 heures des joints toriques soudés par vulcanisation à chaud.

Liste des Tores (d_0) disponibles pour vos achats de cordes (en mètres) ou pour la réalisation de joints toriques soudés.

Pour les autres matières, duretés et profils, n'hésitez pas à nous consulter.



Tolérances sur le tore du produit extrudé

Dimension nominale		classe E2 mm
au dessus de	jusqu'à	
0	1,5	± 0,26 mm
1,5	2,5	± 0,35 mm
2,5	4,0	± 0,40 mm
4,0	6,3	± 0,50 mm
6,3	10	± 0,70 mm
10	16	± 0,80 mm
16	25	± 1,00 mm
25	40	± 1,30 mm
40	63	± 1,60 mm
63	100	± 2,00 mm

Tolérances sur la longueur de coupe du produit extrudé

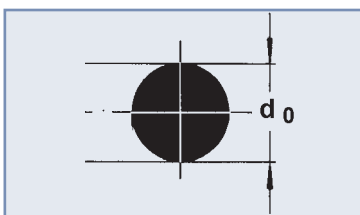
Dimension nominale		classe L2 mm / %
au dessus de	jusqu'à	
0	40	± 1,0 mm
40	63	± 1,3 mm
63	100	± 1,6 mm
100	160	± 2,0 mm
160	250	± 2,5 mm
250	400	± 3,2 mm
400	630	± 4,0 mm
630	1 000	± 5,0 mm
1 000	1 600	± 6,3 mm
1 600	2 500	± 10,0 mm
2 500	4 000	± 12,5 mm
4 000	-	± 0,32 %

NBR 70 shA	NBR 70 shA	FPM 75 shA	FPM 75 shA	EPDM 70 shA	EPDM 70 shA	MVQ 60 shA	MVQ 60 shA
d_0	d_0	d_0	d_0	d_0	d_0	d_0	d_0
-	7	1,5	7	1,5	7	1,5	7
1,55	7,5	-	7,5	-	7,5	-	7,5
1,6	8	1,6	8	1,6	8	1,6	8
1,78	-	1,78	-	1,78	-	1,78	-
2	8,4	2	8,4	2	8,4	2	8,4
-	8,5	-	8,5	-	8,5	-	8,5
2,4	9	2,4	9	2,4	9	2,4	9
2,5	9,5	2,5	9,5	2,5	9,5	2,5	9,5
2,62	10	2,62	10	2,62	10	2,62	10
3	-	3	-	3	-	3	-
3,2	11	-	11	3,2	11	-	11
-	12	-	12	-	12	-	12
3,5	13	3,5	13	3,5	13	3,5	13
3,53	14	3,53	14	-	14	3,53	14
4	15	4	15	4	15	4	15
4,5	-	4,5	-	4,5	-	4,5	-
5	16	5	16	5	16	5	16
-	-	-	-	-	-	-	-
5,33	18	5,33	18	5,33	18	5,33	18
5,5	-	5,5	-	5,5	-	5,5	-
5,7	20	5,7	20	5,7	20	5,7	20
6	-	6	-	6	-	6	-
6,35	22	6,35	22	6,35	22	6,35	-
-	25	-	25	-	25	-	-
6,5	30	6,5	30	6,5	30	6,5	-
6,99	-	6,99	-	-	-	6,99	-

VULCANISATION À FROID - Joints toriques à vos cotes

COFFRET CONTENANT :

- notice explicative
- outils de mesure et de découpe
- colle



TORES	QUANTITES EN METRES		TORES	QUANTITES EN METRES	
d_0	NBR 70	FPM 80	d_0	NBR 70	FPM 80
1,78	2	1	4,5	2	1
2	2	1	5	2	1
2,4	2	1	5,33	2	1
2,62	2	1	5,7	2	1
3	2	1	6	2	1
3,53	2	1	6,99	2	1
4	2	1	8	2	1

ATTENTION !! Pour la corde seule, se reporter page précédente