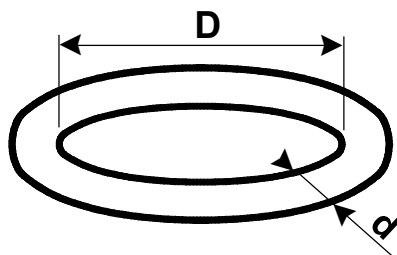


**JOINTS TORIQUES STANDARD
STANDARD O-RING
JUNTA TOROIDAL STANDARD
STANDARD O-RING**

R



D	d	N°		D	d	N°	
2,4	1,9	38196	R0 - PB701	32,5	3,6	34120	R24 - PB701
2,4	1,9	41761	R0 - Viton	32,5	3,6	45549	R24 - Viton
4,2	1,9	31073	R3 - PB701	34,1	3,6	40344	R25 - PB701
4,2	1,9	36425	R3 - Viton	34,1	3,6	47764	R25 - EP851
5,7	1,9	37025	R5 - PB701	34,1	3,6	41356	R25 - Viton
5,7	1,9	42282	R5 - Viton	37,3	3,6	34119	R27 - PB701
6,4	1,9	32231	R5A - PB701	37,3	3,6	40272	R27 - Viton
6,4	1,9	41762	R5A - Viton	37,47	5,33	43768	R28 - PB701
7,2	1,9	32957	R6 - PB701	40,64	5,33	29706	R29 - EP851
7,2	1,9	40359	R6 - Viton	43,82	5,33	34123	R30 - PB701
8,9	2,7	31677	R8 - PB701	43,82	5,33	36719	R30 - PD501
8,9	2,7	54556	R8 - Viton	43,82	5,33	51753	R30 - EP851
10,5	2,7	31143	R9 - PB701	43,82	5,33	40273	R30 - Viton
10,5	2,7	42283	R9 - Viton	46,99	5,33	58028	R31 - PB701
12,1	2,7	39661	R10 - PB701	46,99	5,33	58029	R31 - Viton
13,6	2,7	28408	R11 - EP851	62,87	5,33	34121	R36 - PB701
15,1	2,7	34124	R12 - PB701	62,87	5,33	36720	R36 - PD501
15,1	2,7	55462	R12 - Viton	62,87	5,33	41748	R36 - Viton
16,9	2,7	37507	R13 - PB701	66	5,33	55096	R37 - PB701
16,9	2,7	52161	R13 - Viton	66	5,33	55097	R37 - Viton
18,3	3,6	39688	R15 - PB701	72,39	5,33	51474	R39 - EP851
18,3	3,6	48457	R15 - Viton	78,74	5,33	36015	R41 - PB701
18,4	2,7	34122	R14 - PB701	81,92	5,33	48504	R42 - PB701
18,4	2,7	42284	R14 - Viton	85	5,33	46409	R43 - PB701
19,8	3,6	57841	R16- PB701	91,44	5,33	46662	R45 - PB701
19,8	3,6	57840	R16- Viton				
21,3	3,6	35300	R17 - PB701				
21,3	3,6	47571	R17 - Viton				
23	3,6	40606	R18 - PB701				
23	3,6	48456	R18 - Viton				
24,6	3,6	34118	R19 - PB701				
24,6	3,6	47989	R19 - Viton				

97109 D

27.08.2004

Tecnoma
technologies

S.A.S Capital 1174400€ - B.P. 195 - 51206 EPERNAY - FRANCE
Tel. 03.26.51.99.99 - Fax : 03.26.51.83.51
R.C.S. EPERNAY B 350 484 309 - APE 293D

106.3