

E.E: Negro / Black  
E.I: Negro / Black

**TX**  
Standard

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
415	7,75	3,91	1,28	1,05	1.300	0,40
420	7,75	3,97	1,50	1,35	1.650	0,51
428	8,51	4,45	1,55	1,55	1.900	0,71

E.E: Dorado / Gold  
E.I: Dorado / Gold

**O'Ring HTP**

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
420	7,75	3,97	1,55	1,55	2.000	0,68
428	8,51	4,46	2,00	1,80	2.200	0,85
520	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,99
525	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	1,14
530	10,16	5,30	2,40	2,60	3.600	1,40
630	11,90	5,95	2,40	2,40	4.200	1,62

E.E: Dorado / Gold  
E.I: Negro / Black

**GSX**  
Reinforced

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
415	7,75	3,91	1,50	1,35	1.600	0,46
420	7,75	3,97	1,55	1,35	1.800	0,60
428	8,51	4,45	1,55	1,55	1.900	0,71
520	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,92
530	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	1,12

E.E: Dorado / Gold  
E.I: Pavón negro  
R: Dorado / Gold

**X'Ring XR**

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
428	8,51	4,46	2,00	1,80	2.200	0,85
520	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,99
525	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	1,14
530	10,16	5,30	2,40	2,60	3.600	1,40

E.E: Niquel / Silver  
E.I: Niquel / Silver

**RX**  
Super-reinforced

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
415	7,75	3,91	1,50	1,35	1.600	0,46
420	7,75	3,97	1,55	1,35	1.800	0,60
428	8,51	4,45	2,00	1,80	2.200	0,82
520	10,16	5,30	2,40	2,20	3.400	1,02
525	10,16	5,30	2,40	2,20	3.400	1,13
530	10,16	5,30	2,40	2,20	3.400	1,25
630	11,90	5,95	2,40	2,40	4.200	1,55

E.E: Dorado / Gold  
E.I: Acero / Steel  
R: Dorado / Gold

**FB'Ring**

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
520	10,16	5,30	2,40	2,20	3.400	1,20
525	10,16	5,30	2,40	2,20	3.400	1,20
530	10,16	5,30	2,40	2,60	3.600	1,40

E.E: Dorado / Gold  
E.I: Dorado / Gold

**PRO**  
RXP Mx - Pro  
RXL Trial - Pro

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
420 RXP	7,75	3,97	1,55	1,55	1.900	0,65
428 RXP	8,51	4,45	2,00	1,80	2.200	0,82
520 RXL	10,16	5,30	1,70	1,70	2.500	0,80
520 PRO	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,92
520 RXP	10,16	5,30	2,40	2,00	3.400	1,02

**ATV / QUAD**

REF.	Ø Rodillo Ø Roller	Ø Bulón Ø Pin	Espesor Placas Plate Thickness		Carga de Rotura (Kg) Breaking Load (Kg)	Peso Weight /m (Kg)
			Interior Inner	Exterior Outer		
International	d1	d2				
520 O'Ring	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,99
520 X'Ring	10,16	5,30	2,00	2,00	3.200	0,99