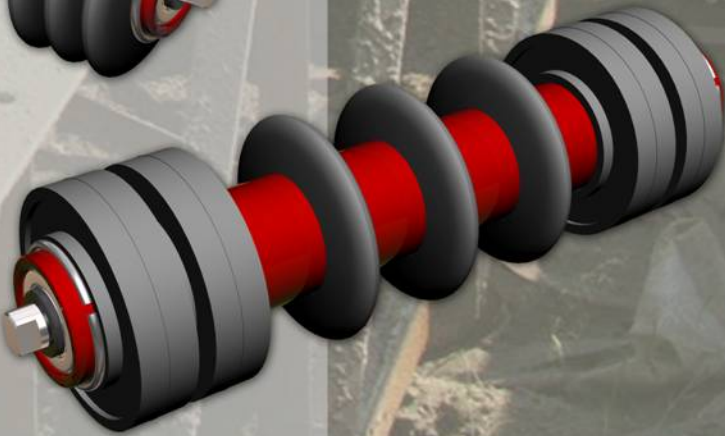
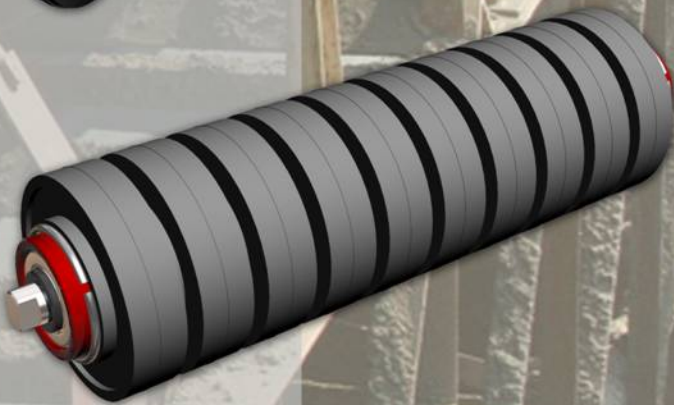
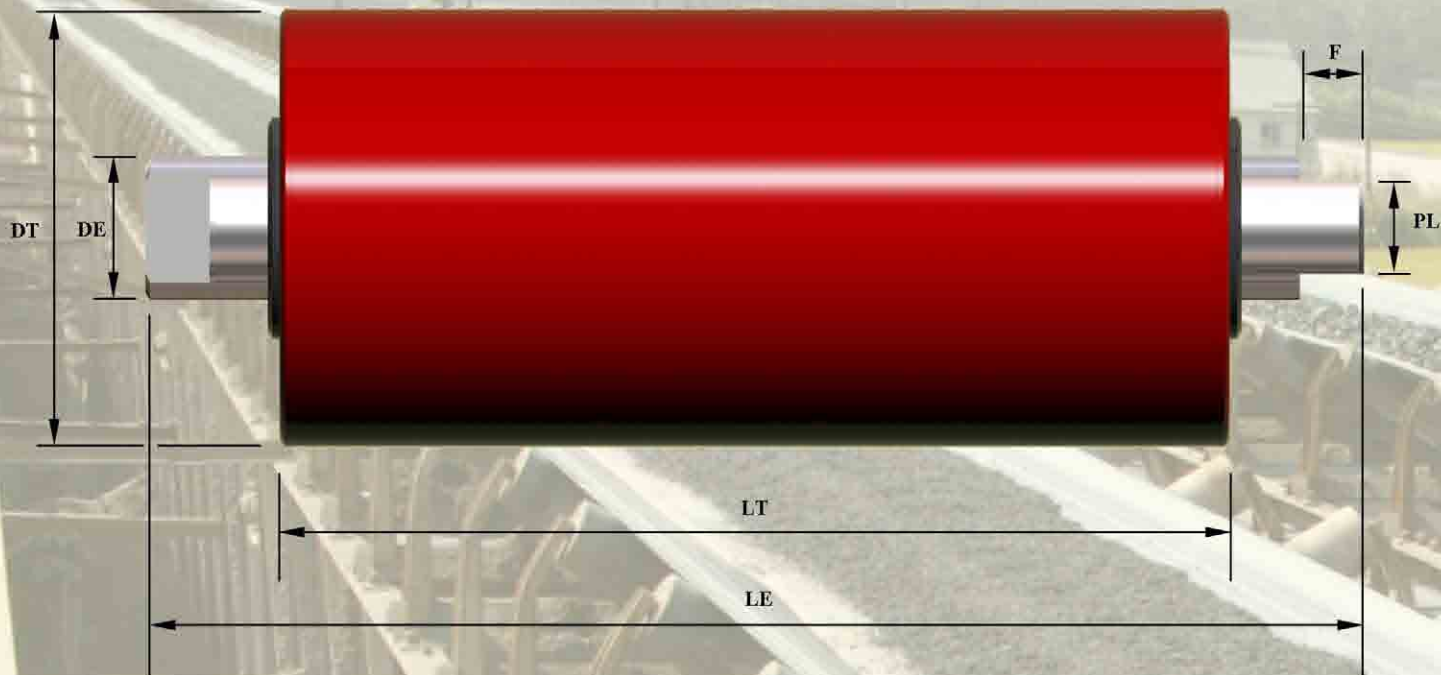


# RODILLOS DE MINERIA SERIE RSP





### RODILLOS PORTANTES EN ARTESA 3 RODILLOS

BA	LT	DT	LE	DE	PL
400	160		186		
500	200	Ø60 X 3	226	Ø20	14 X 9
600	240	Ø63,5 X 3	266		
650	250		276		
500	200		226		
600	240		266		
650	250	Ø89 X 3	276	Ø20	14 X 9
800	315		341		
1000	380		406		
650	250		282		
800	315	Ø89 X 3	347	Ø25	18 X 12
1000	380		412	Ø30	22 X 12
650	250		276		
800	315	Ø108 X 3	341	Ø20	14 X 9
1000	380		406		
1200	465		491		
650	250		282		
800	315	Ø108 X 3	347	Ø25	18 X 12
1000	380		412	Ø30	22 X 12
1200	465		497		
800	315		341		
1000	380		406		
1200	465	Ø133 X 3	491	Ø20	14 X 9
1400	530		556		
1600	600		626		
800	315		347		
1000	380		412		
1200	465	Ø133 X 3	497	Ø25	18 X 12
1400	530		562	Ø30	22 X 12
1600	600		632		
1000	380		412		
1200	465		497	Ø25	18 X 12
1400	530	Ø159 X 4,5	562	Ø30	22 X 12
1600	600		632	Ø35	27 X 12
1800	670		702		

### RODILLOS DE RETORNO LISOS



BA	LT	DT	LE	DE	PL
400	480		520		
500	600	Ø60 X 3	640	Ø20	14 X 16
600	720	Ø63,5 X 3	760		
650	750		790		
500	600		640		
600	720		760		
650	750	Ø89 X 3	790	Ø20	14 X 16
800	950		990		
1000	1150		1200		
650	750		790		
800	950	Ø89 X 3	990	Ø25	18 X 20
1000	1150		1200	Ø30	22 X 20
650	750		790		
800	950	Ø108 X 3	990	Ø20	14 X 16
1000	1150		1200		
1200	1400		1440		
650	750		790		
800	950	Ø108 X 3	990	Ø25	18 X 20
1000	1150		1200	Ø30	22 X 20
1200	1400		1440		
800	650		990		
1000	1150		1200		
1200	1400	Ø133 X 3	1440	Ø20	14 X 16
1400	1600		1640		
1600	1800		1840		
800	950		990		
1000	1150		1200		
1200	1400	Ø133 X 3	1440	Ø25	14 X 20
1400	1600		1640	Ø30	22 X 20
1600	1800		1840		
1000	1150		1200		
1200	1400		1450	Ø25	18 X 20
1400	1600	Ø159 X 4,5	1650	Ø30	22 X 20
1600	1800		1850	Ø35	27 X 20
1800	2000		2050		

EN LAS TABLAS SUPERIORES, SE INDICAN LAS MEDIDAS MÁS USUALES SEGÚN NORMA PARA LOS RODILLOS ESTÁNDAR DE ESTACIONES PORTANTES EN ARTESA DE 3 RODILLOS, ESTACIONES PORTANTES EN "V" DE 2 RODILLOS Y ESTACIONES DE RETORNO.

IGUALMENTE, PODEMOS FABRICAR CUALQUIER MEDIDA BAJO PLANOS, SEA Ó NO ESTÁNDAR.

## RODILLOS PORTANTES EN "V" (DOS RODILLOS)

BA	LT	DT	LE	DE	PL
400	240		266		
500	300	Ø60 X 3	326	Ø20	14 X 9
600	360	Ø63,5 X 3	386		
650	375		401		
500	300		326		
600	360	Ø89 X 3	386	Ø20	14 X 9
650	375		401		
650	375		407		
800	470	Ø89 X 3	502	Ø25	18 X 12
1000	570		602	Ø30	22 X 12
650	375	Ø108 X 3	407	Ø20	14 X 9
650	375	Ø108 X 3	407	Ø25 Ø30	18 X 12 22 X 12
650	375	Ø133 X 3	375	Ø20	14 X 9
650	375	Ø133 X 3	407	Ø25 Ø30	14 X 9
650	375	Ø159 X 4,5	407	Ø25 Ø30 Ø35	18 X 12 22 X 12 27 X 12

### NOTAS DE INTERÉS

1. SEGÚN EL FABRICANTE, LAS GOMAS PUEDEN TENER DIFERENTES ANCHOS.
2. LOS SEPARADORES DE GOMA, TIENEN UNAS MEDIDAS FIJAS, POR LO QUE HEMOS DE CENIRNOS A LAS MISMAS PARA LA SEPARACIÓN ENTRE GOMAS. ESTO, NO AFECTA A LOS SEPARADORES METÁLICOS, QUE SI PUEDEN AJUSTARSE A CUALQUIER MEDIDA.
3. LAS GOMAS SE APLICAN POR MEDIO DE UNA PRENSA ESPECÍFICA, POR LO QUE DURANTE EL MONTAJE, PUEDEN PRESIONARSE ENTRE ÉLLAS, VARIANDO LIGERAMENTE LA MEDIDA FINAL DEL BLOQUE.
4. EN LOS RODILLOS HELICOIDALES, LAS GOMAS PUEDEN MONTARSE A TODO LO LARGO DEL RODILLO, O DE FORMA MIXTA; CON GOMAS OVALES, HELICOIDALES O AMORTIGUADORAS.
5. SEGÚN PLANO, ES POSIBLE CUALQUIER DISTRIBUCIÓN DE GOMAS, RESPETÁNDOSE SIEMPRE LAS DIMENSIONES DEL MOLDE; YA QUE NO TODOS LOS FABRICANTES COINCIDIMOS EXACTAMENTE EN EL MISMO ANCHO DE GOMA.

### GOMAS AMORTIGUADORAS



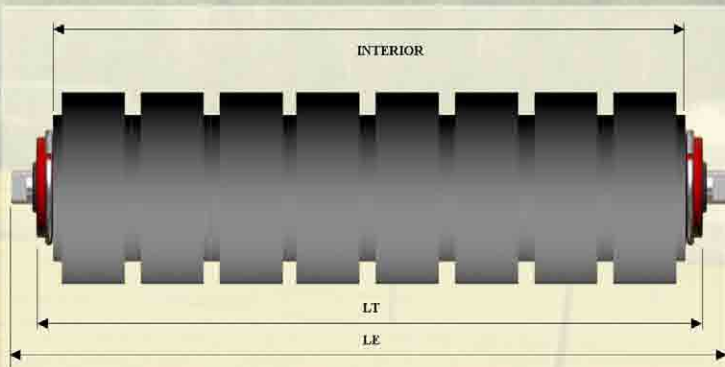
### GOMAS OVALES



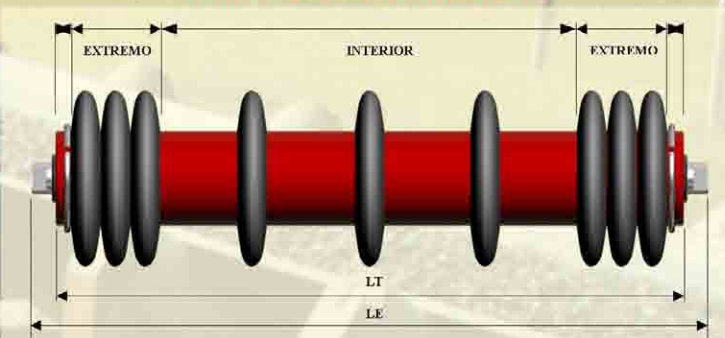
### GOMAS HELICOIDALES



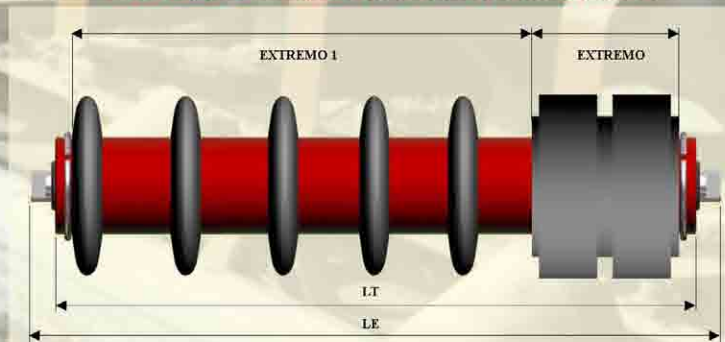
## RODILLO AMORTIGUADOR



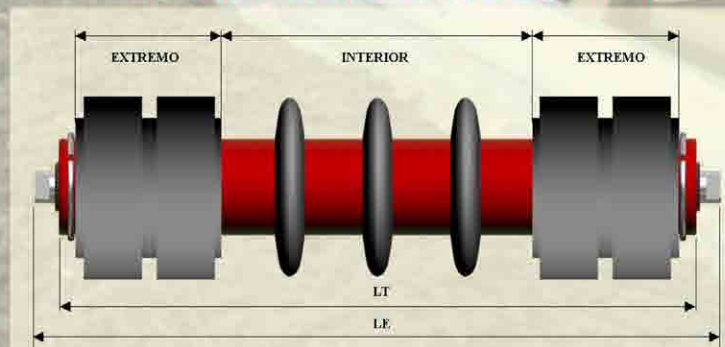
## RODILLO LIMPIADOR OVAL



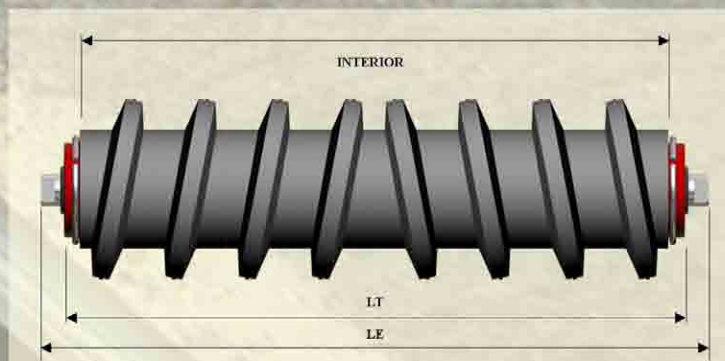
## RODILLO LIMPIADOR MIXTO ASIMÉTRICO

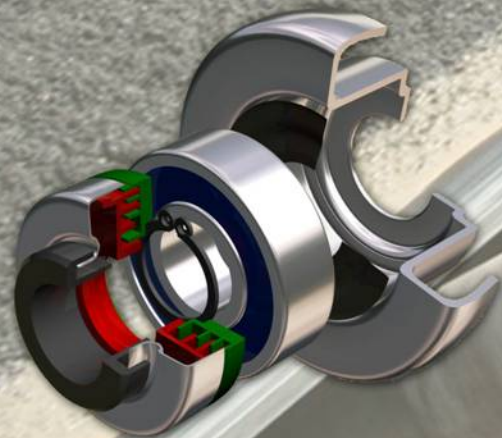
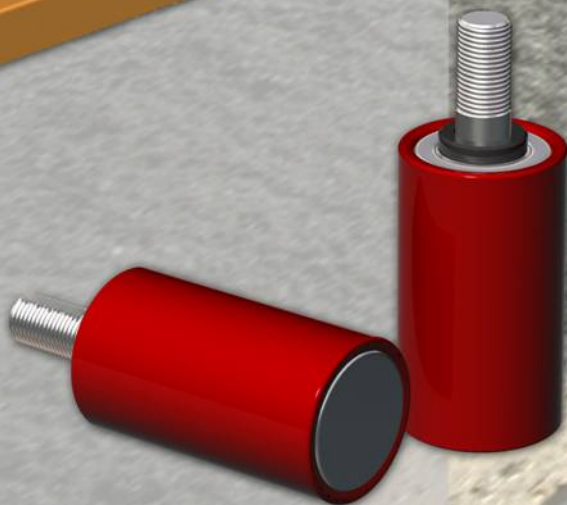
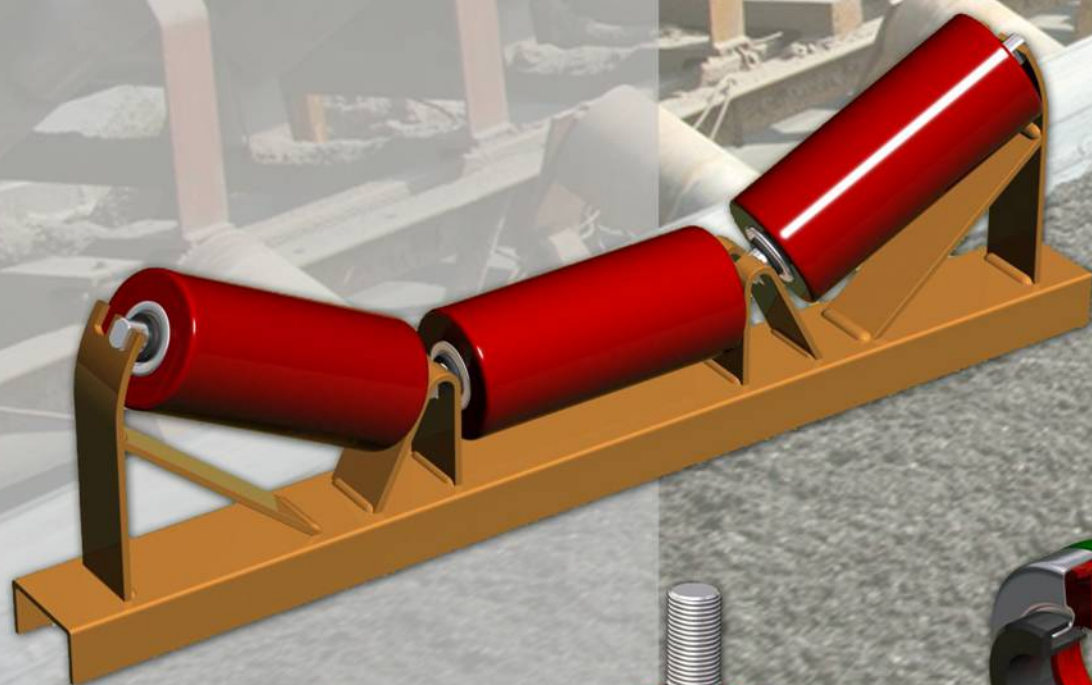


## RODILLO LIMPIADOR MIXTO SIMÉTRICO



## RODILLO LIMPIADOR HELICOIDAL





**Polígono Industrial Huerto del Francés**  
**Avda. José Villafranca Melgar, 5 y 7**  
**14500-Puente Genil-(Córdoba)**  
**Tlfno. 957 605870. Fax 957 607367**

**[www.rodilloscodimar.com](http://www.rodilloscodimar.com)**  
**[info@rodilloscodimar.com](mailto:info@rodilloscodimar.com)**  
**[comercial@rodilloscodimar.com](mailto:comercial@rodilloscodimar.com)**  
**[calidad@rodilloscodimar.com](mailto:calidad@rodilloscodimar.com)**