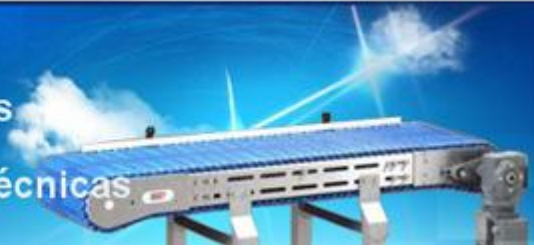




## Transportadores Troughing ociosos Rodillos de las especificaciones técnicas



Transportadores de polea pliego de HIC fabricados marca universal

Universal ociosos garantiza el logro de éxito de las operaciones de cintas transportadoras, en cierto modo, el depósito está hecho de a cero forma leve REG negro tubo de acero que sustituye IS: 9295 y IS: 1239, acero prensado de la vivienda CRCA hoja, eje de la brillante barra de acero, sistema de cierre que consta de (back -sello, el doble labrynth, moldeada cubierta de polvo, un tope de la lluvia), única pieza fabricada de acero marco de la polea y rodillos provistos de aprovechar resistentes a los rodamientos de bolas y reemplaza IS: 8598.



Transportadores Troughing ociosos

Manipulación de materiales de la polea del transportador de rodillos

- Troughing la polea (3 / 5 rollos) para la ejecución
- Piso impacto cinta transportadora polea
- La polea de retorno (1 rodillo) para el retorno
- Auto-Alineación de la polea de retorno
- Impacto Troughing la polea (revestida de goma)
- Otros rodillo de la polea, como por los requisitos específicos

### Manejo de materiales cinta transportadora de rodillos especificación técnica

CORREA		RODILLO		MONTAJE		HEIGHTDIMENSION "H"								
ANCHO		DURACIÓN		DIMENSIONES		ROLLERDIA "D"								
W	L	L3	L1	L2	M-d	76.1	88.98	101.6	114.3	127	139.7	152.4	159	165
400	160	500	690	755	M12	200	200	200	225	225	-	-	-	-
450	190	550	740	805	M12	200	200	200	225	225	-	-	-	-
500	200	600	790	855	M12	200	200	200	225	225	-	-	-	-
600	235	700	890	950	M12	-	-	-	225	225	-	-	-	-
650	250	750	940	1000	M12	-	-	-	225	225	275	-	-	-
750	290	850	1040	1100	M12	-	-	-	225	225	275	-	-	-
800	315	950	1090	1150	M12	-	-	-	225	225	275	275	275	-
900	350	1050	1190	1250	M12	-	-	-	225	225	275	275	275	-
1000	380	1150	1290	1350	M12	-	-	-	225	225	275	275	275	-
1200	465	1400	1490	1560	M16	-	-	-	240	240	275	275	275	290
1400	530	1600	1690	1750	M16	-	-	-	240	240	275	275	275	290
1600	600	1800	1900	1950	M16	-	-	-	240	240	275	275	275	290
1800	670	2000	2100	2150	M20	-	-	-	240	240	275	275	275	290
2000	750	2200	2300	2350	M20	-	-	-	240	240	275	275	275	290



#### Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)  
D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

**Teléfono :** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax :** 91-11-2874 2791

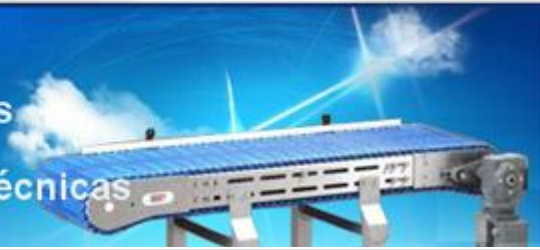
**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sitio web :** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Personal clave :** Sr Anil Gupta, Presidente



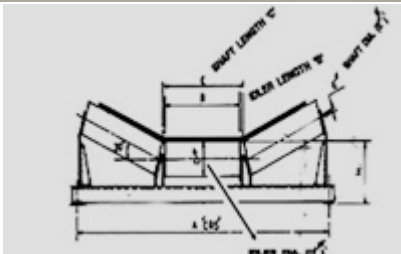
## Transportadores Troughing ociosos Rodillos de las especificaciones técnicas



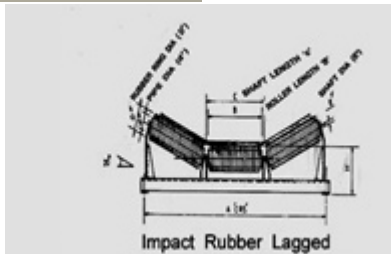
Transportadores de rodillos información que se suministra con fin de investigación o

1. Para cinturón ancho, 800mm o decir 1000 y así sucesivamente.
2. Grado de ociosos es decir, recogiendo 200 o 350 y así sucesivamente.
3. Ángulo de tamaño para ser utilizado, es decir, 50x50x6 o 65x65x6 y así sucesivamente si específicamente a todos los que se indique lo contrario.
4. La polea tamaño de la cañería (OD) en mm.
5. En general O.D. en el caso revestida de goma son ociosos reqd. Impacto de ociosos.
6. Vivienda de material acero CRCA es decir, o la IC Y así sucesivamente.
7. Teniendo tamaño, tipo y hacer, es decir, 6205 o 420205 y así sucesivamente.
8. La polea cantidad de rodillos en los números
9. Su detallado dibujo. Siempre que sea posible.

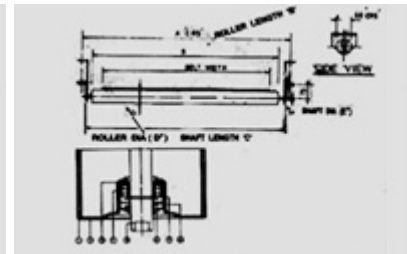
P.no.	DESCRIPCIÓN	QTN	MATERIAL
1	RODILLO PIPE	1	MS-REG
2	TENIENDO LA VIVIENDA	2	CRCA
3	SELLO TRASERO	1	NYLON-6
4	TENIENDO	1	NORMA
5	ÁRBOL	1	Barra brillante
6	SELLO DE GOMA	2	NEOPRENO
7	Circlips	1	HEAVY DUTY
8	PRECINTOS	1	NYLON-6



Levar Troughing ociosos



Impacto quedado rodillos de caucho



Retorno libre alinear ociosos

Descargo de responsabilidad : La información es, por escrito y verbales son proporcionados por HIC, en relación a sus productos que se determina a no ser fiables y pasivos de cualquier naturaleza en cuanto a sus usos. El comprador de los productos industriales UNIVERSAL marca debe determinar por sí mismo la idoneidad de dichos productos.



### Contacto Cita :

HIC internacional Co (válvula de productos industriales de acero forjado cuerpo div.)  
D-136, Shankar Road, Nueva Delhi - 110060, India

**Teléfono** : 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax** : 91-11-2874 2791

**E-mail** : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sitio web** : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Personal clave** : Sr Anil Gupta, Presidente