

## Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	CAS6		Fecha:	27/06/2017	Revisión:			
Referencia:	***	Cumplimi	iento Norma/s:	Declaración Conformidad Fabricante						

## Descripción:

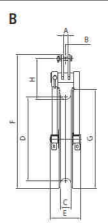
## Polea de tendido simple de 650mm Ø

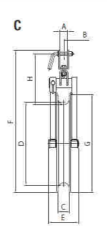
Las poleas se componen de una roldana de aluminio con su garganta recubierta por una banda de neopreno o con secciones intercambiables de nylatron o aluminio.

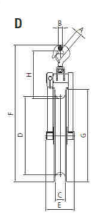
El bastidor es de acero galvanizado.

Pueden suministrarse con conector fi jo (tipo B), conector giratorio (tipo C) y con gancho con seguro (tipo D).

Código	Canal Polea	Referenci a	Tipo de Conector			Carga de	Peso						
				A	В	C	D	E	F	G	H	Trabajo (kN)	(Kgs)
CAS600	Neopreno	TLG418	В	26	20	68	650	186	996	775	260	33	28
CAS601	Nylatron	***	В	26	20	68	650	186	996	775	260	33	28
CAS632	Aluminio	***	В	26	20	68	650	186	996	775	260	33	28
CAS602	Neopreno	TL3364	C	40	20	68	650	186	1.052	775	315	33	29
CAS603	Nylatron	TL3365	С	40	20	68	650	186	1.052	775	315	33	29
CAS638	Aluminio	***	С	40	20	68	650	186	1.052	<b>7</b> 75	315	33	29
CAS604	Neopreno	TLC452	D	32	33	68	650	186	1.087	775	330	33	30
CAS605	Nylatron	***	D	32	33	68	650	186	1.087	775	330	33	30
CAS639	Aluminio	TLA350	D	32	33	68	650	186	1.087	775	330	33	30
CAS606	Neopreno	***	В	26	20	95	650	218	1.010	775	275	40	32
CAS607	Nylatron	***	В	26	20	95	650	218	1.010	775	275	40	32
CAS644	Aluminio	***	В	26	20	95	650	218	1.010	775	275	40	32
CAS608	Neopreno	TL3366	С	40	20	95	650	218	1.062	775	330	40	33
CAS609	Nylatron	TL4931	С	40	20	95	650	218	1.062	775	330	40	33
CAS645	Aluminio	***	С	40	20	95	650	218	1.062	775	330	40	33
CAS610	Neopreno	***	D	32	33	95	650	218	1.097	775	345	40	34
CAS611	Nylatron	***	D	32	33	95	650	218	1.097	775	345	40	34
CAS646	Aluminio	***	D	32	33	95	650	218	1.097	775	345	40	34







## Óddzial - Polska

Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1) , Rzeszów

