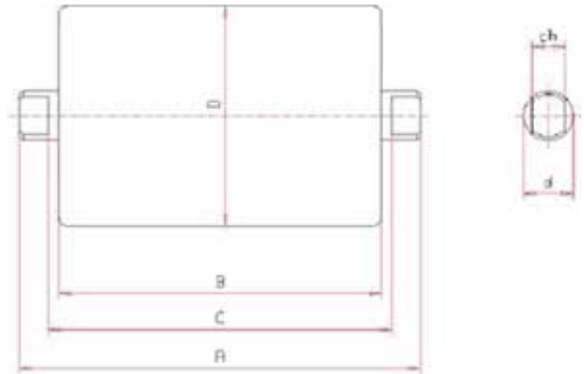
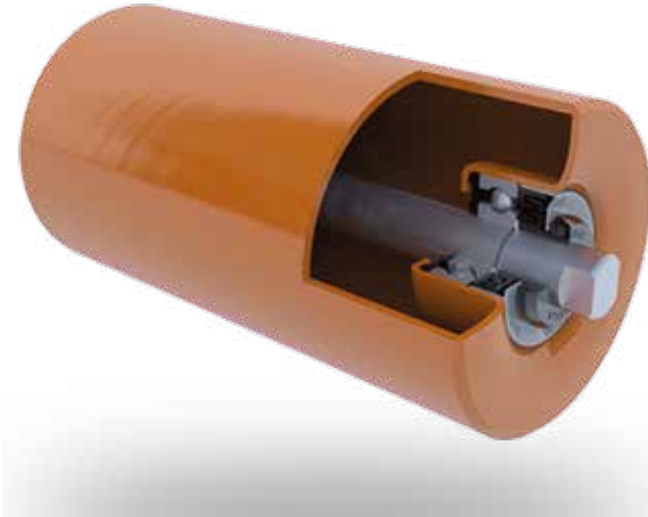


RODILLO LISO \varnothing 60/15 mm (ejes, fresado con plano)
FICHA TÉCNICA

El rodillo liso está fabricado con un tubo de acero de 3 mm de espesor, con rodamientos 6202, sellado labiríntico y con una tapa de sellado. Los acabados de los rodillos son en acero zincado.


CARACTERÍSTICAS

Modelo	Ancho banda			Diámetro rodillo (D)	Diámetro eje (d)	Rodillo estándar			Plano estándar (ch)	Peso (kg)
	Planos	"V"	Artesa			RL (B)	AGL (A)	EL (C)		
Liso			600	60	15	195	235	211	8 x 12	1,4
Liso			650	60	15	210	225	231	8 x 12	1,5
Liso		500	800	60	15	250	295	271	8 x 12	1,7
Liso			1.000	60	15	325	370	346	8 x 12	2,1
Liso	500			60	15	550	605	581	8 x 12	3,5
Liso	600			60	15	650	705	681	8 x 12	4,1
Liso	650			60	15	700	755	731	8 x 12	4,3
Liso	800			60	15	850	905	881	8 x 12	5,1
Liso	1.000			60	15	1.050	1.105	1.081	8 x 12	6,2