

Construídas com caixa de tecido sólido 100% poliéster, impregnadas e revestidas em ambas as faces com borracha de alta resistência à abrasão.

# Velta MAX

Tipo	Tensão de trabalho		Espessura de carcaça mm	Espessura de cobertura		Peso Carcaça Cobertura		Diâmetro min da polia mm	Projeção máx das caçambas mm
	P.I.W	Kg/Cm		Sup. mm	Inf. mm	Kg/m <sup>2</sup>	Kg/m <sup>2</sup> x mm Esp.		
VELTA MAX 250 SW	150	27	4,8	0,5-6	1	4,5	1,05	200	
VELTA MAX 400 SW	250	45	6,2	0,5-6	1	5,8	1,05	350	190
VELTA MAX 630 SW	350	63	6,6	0,5-6	1	6,5	1,05	380	210
VELTA MAX 800 SW	450	81	7,5	0,5-6	1	7,3	1,05	480	250
VELTA MAX 1000 SW	600	106	7,5	0,5-6	1	7,5	1,05	580	250



# Velta EP

Combina tecidos de poliéster na trama e nylon na trama (EP), unidos entre si e revestidos por borracha, que possuem diferentes propriedades de acordo com o uso.

Modelo	Tecidos	Espessura de cobertura (Mm)	Tensão de trabalho (Kg/cm)	Espessura (Mm)		Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	Diâmetro min do rolo (Mm)	Projeção máx das caçambas (Mm)
				Sup. mm	Inf. mm			
VT-EP 250/2	2	3 + 1,5	25	1-6	0-2	6.4	300	---
VT-EP 400/3	3	1.5 + 1,5	40	1-6	0-2	7.5	350	180
VT-EP 630/3	3	1.5 + 1,5	60	1-6	0-2	8.4	450	200
VT-EP 800/4	4	1.5 + 1,5	80	1-6	0-2	9.4	500	215

Qualidade de Cobertura ORS: Ignífuga - Antiestática e Resistente a óleos.