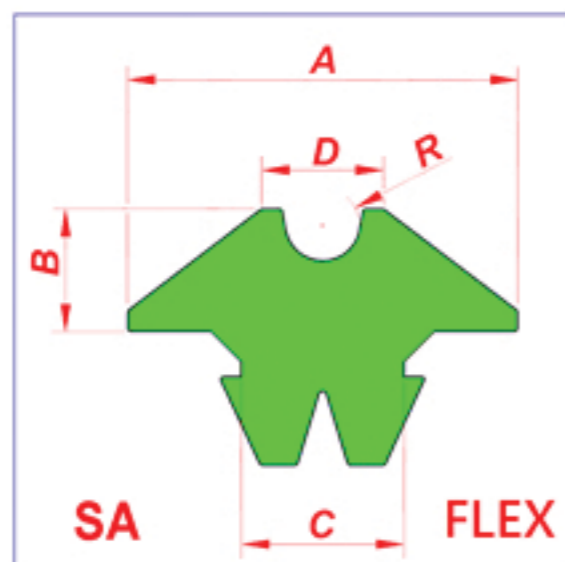
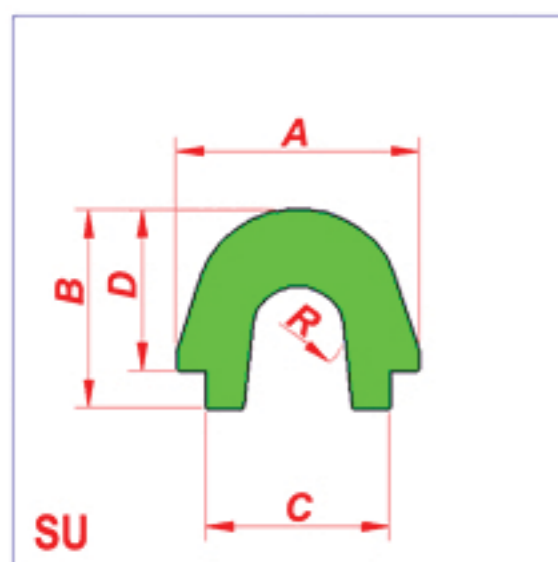


Perfil para Revestimento do canal das Polias dos Teares Mono e Multifios.

Modelo:
ARESTA PEDREIRA

Material: Poliuretano Termoplástico TPU	Dureza: 85 Shore A	Cor: Preta	Temperatura de Trabalho: de -30°C a +60°C	Coeficiente de Atrito:	
				Aço	0,45
				Alumínio	0,45
				Borracha	0,55



Aplicação	
Rolo Motriz ou Tracionado	A
Rolo conduzido	B
Rolo Guia	C
Polia Tensionadora	D
Pedreira	E

EQUIPAMENTO	DESENHO	APLICAÇÃO					DIMENSÕES MM					PESO Kg	ROLO Metros	TENSÃO DE RUPTURA N/mm	ABRASÃO DIN 53516 mm³	RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO N/mm
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	R					
PEDREIRA	ARE SU-29-26-22					X	29	26	22	21	5,5	0,490	50	43	25	60
PEDREIRA	ARE SA-38-12-16					X	38,3	12,0	16,0	14,45	5,50	0,596	30	43	25	60

NOTAS

1. Este produto por ser termoplástico, permite unir suas partes com extrema resistência mecânica, utilizando um simples processo de solda térmica.