

● JUNTAS TERMORETRÁCTEIS XAGA 500/500



Características

- Juntas termoretrácteis para cabos telefónicos constituídas por uma manga termoretráctil aberta “reforçada”, liner/canister, ligador de continuidade, sílica de gel, clip, toalhete de limpeza e folha de lixa
- Possibilidade de utilização até três cabos em cada extremo da junta

Capacidade (n.º de pares)			Código Raychem	Referência PT	Preço
Ø Condução: 0,4mm	0,6mm	0,9mm			
10	10		XAGA 500-43/8-150	KIT 1 A	35,10
20	20	10			
30					
50	35	20	XAGA 500-75/1-240	KIT 2 A	56,40
	50	30			
100	100	50	XAGA 500-100/25-240	KIT 3 A	62,90
150					
200	150		XAGA 500-100/25-260	KIT 4 A	85,30
300	200	100			
400					
600	300		XAGA 500-125/30-265	KIT 5 A	135,00
800	400				
1000	600		XAGA 550-122/30-650	KIT 6 A	168,00
1200	800				
1600	1000				
1800					
2000			XAGA 550-200/50-650	KIT 7 A	196,00
2400					

● MANGAS ABERTAS - CWST



Características

- Manga termoretráctil reforçada com fibra de vidro e película de alumínio
- Aplicação na reparação de bainhas exteriores de cabos de energia e telecomunicações
- Produto de tecnologia “Rayfort”

Gama de aplicação Ø Cabo (mm)		Referência	Preço
Máximo	Mínimo		
43	8	CWST 43/8 - 1500	66,60
75	15	CWST 75/15 - 1500	72,00
100	25	CWST 100/25 - 1500	89,00
125	30	CWST 125/30 - 1500	107,00
164	42	CWST 164/42 - 1500	150,00