

Informações Técnicas

Rufo OndaPluv	Desenvolvimento	Largura	Comprimento
	010	10 cm	2 e 3 mt
	015	15 cm	2 e 3 mt
	020	20 cm	2 e 3 mt
	025	25 cm	2 e 3 mt
030	30 cm	2 e 3 mt	

Calha Colonial OndaPluv	Desenvolvimento	Largura	Comprimento
	025	8 cm	2, 3, 4, 5 e 6 mt
	030	10 cm	2, 3, 4, 5 e 6 mt
033	13 cm	2, 3, 4, 5 e 6 mt	

Adaptador Bocal OndaPluv	Desenvolvimento	Largura	Comprimento
	025 - Ø 75mm	8 cm	0,24 mt
	025 -  70x40mm	8 cm	0,24 mt
	030 - Ø 75mm	10 cm	0,24 mt
	030 -  90x50mm	10 cm	0,24 mt
	033 - Ø 75mm	13 cm	0,24 mt
	033 -  90x50mm	13 cm	0,24 mt

Esquadro OndaPluv	Desenvolvimento	Largura	Comprimento
	025 - Externo	8 cm	0,24 mt
	025 - Interno	8 cm	0,24 mt
	030 - Externo	10 cm	0,24 mt
	030 - Interno	10 cm	0,24 mt
	033 - Externo	13 cm	0,24 mt
	033 - Interno	13 cm	0,24 mt

Condutor OndaPluv	Desenvolvimento	Largura	Comprimento
	025 - 70 x 40 mm	7 cm	2 mt
	030 - 90 x 50 mm	9 cm	2 mt

Cabeceira Colonial OndaPluv	Desenvolvimento	Largura
	025	8 cm
	030	10 cm
033	13 cm	

Suporte Zincado OndaPluv	Desenvolvimento	Largura
	025 - 1/2"x1/8" Comum	8 cm
	025 - 1/2"x1/8" Lateral	8 cm
	025 - 3/4"x1/8" Comum	8 cm
	030 - 1/2"x1/8" Comum	10 cm
	030 - 1/2"x1/8" Lateral	10 cm
	030 - 3/4"x1/8" Comum	10 cm
	033 - 1/2"x1/8" Comum	13 cm
	033 - 1/2"x1/8" Lateral	13 cm
033 - 3/4"x1/8" Comum	13 cm	

Joelho OndaPluv	Desenvolvimento	Largura
	025 - 70 x 40 mm	7 cm
	030 - 90 x 50 mm	9 cm

Bocal OndaPluv	Desenvolvimento	Largura
	Ø 50 mm	5 cm
	Ø 75 mm	7,5 cm
Ø 100 mm	10 cm	

A água da chuva vai entrar na onda **OndaPluv**®