

PORTA-PILAR REGULÁVEL PARA IMERGIR

REGULÁVEL

A altura é regulável de acordo com as exigências funcionais ou estéticas.

SIMPLES

A fixação é simplificada pela ausência da chapa da base. Basta fazer o furo no betão e embutir a barra utilizando um ancorante químico.

ECONÓMICA

Combina desempenho estético e baixo custo, para pequenas estruturas e aplicações não-estruturais.



CÓDIGOS E DIMENSÕES

CÓDIGO	H	chapa	furos	barra Ø x L	pçs
	[mm]	[mm]	[n. x mm]	[mm]	
R70100	40-250	100 x 100 x 8	4 x Ø11	20 x 350	1
R70140	45-350	140 x 140 x 8	4 x Ø11	24 x 450	1

CLASSE DE SERVIÇO

SC1 SC2 SC3

MATERIAL

S235
DAC COAT

aço carbónico S235 com revestimento especial DAC COAT

DISTÂNCIA AO SOLO

regulável de 40 mm a 350 mm



CAMPOS DE EMPREGO

Ligações ao solo para pilares, com a possibilidade de ligar a barra rosada diretamente ao betão através de um ancrante químico. Toldos, telheiros, pérgulas

Adequado para pilares em:

- madeira maciça softwood e hardwood
- madeira lamelar, LVL

UK CONSTRUCTION PRODUCT EVALUATION

- UKTA-0836-22/6374.