

PLACO® THRPF

Parafusos



UNE-EN 14566+A1

Descrição do produto

Parafuso autoperfurante de fixação Philips para unir perfis metálicos dos sistemas de fachada completos Placotherm® Integra com espessura inferior a 4,4 mm.

Manipulação

Recomendável a utilização de luvas com resistência ao corte de Categoria 4.

Armazenagem e conservação

Nunca armazenar à intempérie. Manter a coberto e ao abrigo do sol e da chuva.

Condições de instalação

Consultar o Manual do Instalador Placo®. Ponta de instalação PH02

Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Escritórios Centrais: Príncipe de Vergara 132. 28002. Madrid
Atenção ao Cliente: 0034 902 296 226. www.placo.pt



Características	Valor
Normas	EN 14566, Elementos de fixação mecânica para sistemas de placas de gesso laminado. Definições, especificações e métodos de ensaio.
Reação ao fogo	A1
Tipo de cabeça	Plana tipo queijo
Tipo de rosca	Fina
Tipo de ponta	Cortante (D)
Tipo de tratamento de proteção	Zinco
Designação padrão do parafuso	Parafuso para placa de gesso laminado EN 14566 + A1 classe 48/ PSD

Comprimento (mm)	Ø Cabeça (mm)	Ø Haste (mm)	Acondicionamento Unidades/Caixa
13	8,0	4,2	500

