

ANEXO CONVOCATORIA

181/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: Autoperforante Forma de la cabeza: Tanque Sistema de apriete: Philips Tamaño: 8 Largo: 13 mm aprox. Diámetro: 4.2mm aprox. 	
2	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: Autoperforante Forma de la cabeza: Redondeada Sistema de apriete: Philips Tamaño: 8 Largo: 13 mm aprox. Diámetro: 4.2mm aprox. 	
3	<ul style="list-style-type: none"> Material: Fibrocemento. Altura x ancho: 240 x 120 cm aprox. Espesor: 0.8 cm aprox. 	
4	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: Autoperforante Forma de la cabeza: Plana Sistema de apriete: Fresada Tamaño: 8 Largo: 25 mm aprox. Diámetro: 3.5mm aprox. 	
5	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: Autoperforante Forma de la cabeza: Tanque Sistema de apriete: Fresada Tamaño: 8 Largo: 19 mm aprox. Diámetro: 4.2mm aprox. 	
6	<ul style="list-style-type: none"> Buña perimetral Z <p>Largo: 2,60mts aprox. Espesor: 0,36mm aprox.</p>	
7	<ul style="list-style-type: none"> Galvanizado tipo montante de 34 mm x 35 mm x 2600mm (excluyente) Perfil en "C" Linea standard 	
8	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: Autoperforante Forma de la cabeza: Fresada Sistema de apriete: Philips Tamaño: 6 Largo: 38 mm aprox. Diámetro: 3.5mm aprox. 	
9	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de tornillo: T3 mecha 6x1.5 /8 negro 	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
9	<ul style="list-style-type: none">• Forma de la cabeza: Fresada• Sistema de apriete: Punta PH2• Tamaño: 6• Largo: 41 mm aprox.• Diámetro: 3.5mm aprox.	
10		
11		
12	<ul style="list-style-type: none">• Tapa canto• forma de perfil: L• Largo x Ancho: 2.60mts x 3cm aprox.• Espesor: 5mm	
13		
14		