


E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

Abanico de pared 16"

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Patricia Reyes	Francisco Parra.
Arquitecta SSGG	Gerencia SSGG

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE División de Normativa y normalización NORMAS DE DISTRIBUCION FICHA DE MATERIALES NORMADOS		Abanico de Pared 16"	
		Unidad: Pieza:	No Ítem:
		Fecha: Octubre/2014	
		Código	
<p>• Descripción:</p> <p>Un ventilador es una máquina de fluido, más exactamente, una máquina neumática, concebida para producir una corriente de aire.</p> <p>Se utiliza para producir corrientes de aire, es decir, mover el aire para usos muy diversos. Entre ellos, ventilar los ambientes habitados, refrescar objetos o máquinas o para mover gases (principalmente el aire) por un sistema de conducciones.</p> <div>  </div> <p>Nota: Esa foto es solamente de referencia.</p>			
	Comentario:	Fecha: 30/10/2014	

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante
 Código Fabricante
 País de Procedencia

Designación
 Código

Abanico de pared 16"

Unidad	Pedido	Ofrecido

Características:

Aspas
 Color
 Oscilación
 Instalación
 Voltaje
 Velocidad

pulg	16" de metal	
	Blanco	
	Ajustable	
	De pared	
	110V/ 60Hz	
	3 niveles de velocidad	
	Sensor interno protector de temperatura	