

# Tornillo Phillips Wafer



TORNILLO PHILLIPS WAFER CON PUNTA AGUJA (CABEZA DE TANQUE)

MEDIDA	
PULGADAS	MILIMETROS
6 X 5/8"	3,5 X 15,87
8 X 1/2"	4,2 X 12,70
8 X 9/16"	4,2 X 14,28
8 X 3/4"	4,2 X 19,05
8 X 1"	4,2 X 25,40
8 X 1 5/8"	4,2 X 41,27

## Características:

Tornillo autoperforantes de acero de carbono

## Terminación superficial:

Plata

## Aplicación:

Son tornillos utilizados para estructuras metálicas sobre las que se montan las paredes de durlock. En carpintería metálica tiene varias aplicaciones.

## Cabeza:

Wafer (Tanque)

## Punta:

Aguja

