



## FICHA TÉCNICA

### DATOS OPERATIVOS

FT MANGUERA AIRLESS DE ALTA PRESIÓN

Fecha de preparación: 30/05/2023

Revisión: 23/05/2025-01

**NAUBER**<sup>®</sup>  
**MAQUINAS**

# MANGUERA DE PINTURA AIRLESS DE ALTA PRESIÓN

Referencia: ver tabla a continuación

### DESCRIPCIÓN

Manguera estándar de 1/4 de pulgada.

Longitud: 15 metros.

Hilo trenzado de 2 (dos) capas (Norma SAE100 R7).

Material: Cámara interior de nailon recubierta de poliuretano.

### CARACTERÍSTICAS

Presión de trabajo: 5.075 PSI (350 BAR).



### DESCRIPCIÓN

Manguera estándar de 3/8.

Longitud: 20 metros.

Fabricado con 2 capas de malla de acero.

### CARACTERÍSTICAS

Presión de trabajo: 4.800 PSI (330 BAR).

CÓDIGOS DE REFERENCIA	
1/4 15 metros	1548
3/8 20 metros	1628

MEDIDAS	DE	ALTURA	LONGITUD	ANCHO
1/4 15 metros		6,5cm	36cm	36cm
3/8 20 metros		14cm	42cm	42cm

### INDICACIONES DE USO

Para uso en sistemas de pintura sin aire.

PESO BRUTO	
1/4" 15 metros	1,705kg
3/8 20 metros	4,465kg



Correo electrónico  
atendimento@nauber.com.br



Teléfono  
+55 47 33745969



Sitio web  
www.nauber.com.br