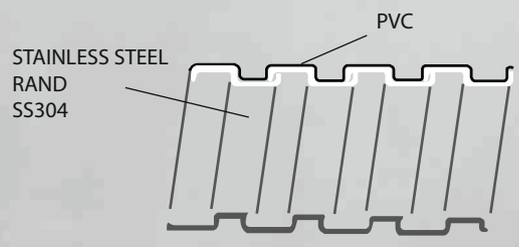
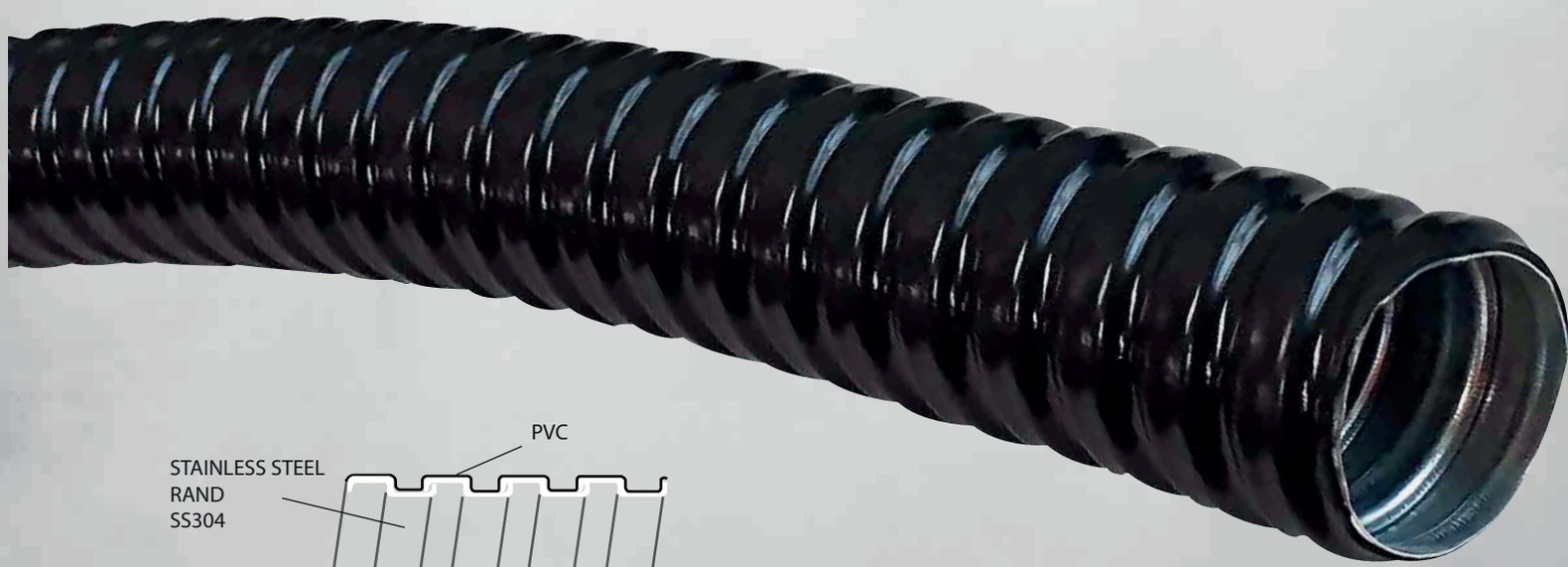


# PVC COATED FLEXIBLE STEEL CONDUIT

**TYPE:JSX (ORGANGE PAPER) NORMAL**

CÓDIGO DEL PRODUCTO  
LIQNORMAL\_\_\_”

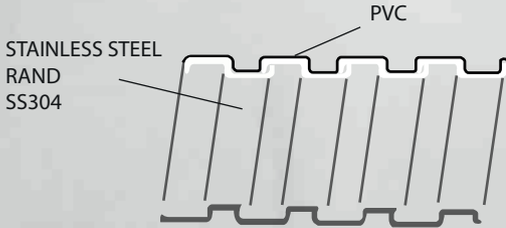


TAMAÑO DE COMERCIAL	DIÁMETRO INTERIOR (mm)		DIÁMETRO EXTERIOR (mm)		RADIO DE FLEXIÓN (mm)	LONGITUD DEL ROLLO
	Min	Max	Min	Max	Min	Meter
<b>BS12</b>	12.70	13.00	16.30	16.60	36	100
<b>BS16</b>	15.70	16.30	19.70	20.30	50	100
<b>BS19</b>	19.00	19.30	23.00	23.30	55	50
<b>BS25</b>	24.70	25.30	29.30	29.90	65	50
<b>BS32</b>	31.50	31.80	36.50	36.80	75	30
<b>BS38</b>	37.20	37.80	45.50	46.50	80	30
<b>BS50</b>	49.70	50.30	58.00	59.00	105	20



# PVC COATED FLEXIBLE STEEL CONDUIT TYPE-JSH (YELLOW-PAPER)

CÓDIGO DEL PRODUCTO  
LIQPVC \_\_\_\_



Núcleo de acero galvanizado, revestimiento de PVC.

Estilo ligero, alta flexibilidad y estanqueidad a los líquidos.

Impermeable, resistente a la corrosión, resistente a la luz solar.



Para equipos de producción en masa, máquinas herramienta y cualquier espacio estrecho para aplicaciones de cableado de eléctrico.

Rampa de temperatura de  $-10^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$   $-20^{\circ}\text{C} \sim +90^{\circ}\text{C}$ ,  $-20^{\circ}\text{C} \sim +105^{\circ}\text{C}$ ,  $-40^{\circ}\text{C} \sim +120^{\circ}\text{C}$ .

PVC color negro, gris, otros colores están disponibles a petición.

Conducto corrugado libre de halógenos disponible.

TAMAÑO DE COMERCIAL	DIÁMETRO INTERIOR (mm)		DIÁMETRO EXTERIOR (mm)		RADIO DE FLEXIÓN (mm)	LONGITUD DEL ROLLO Meter
	Min	Max	Min	Max	Min	
1/4"	9.70	10.40	14.40	14.70	45	100
3/8"	12.30	12.80	16.70	17.20	50	100
1/2"	15.80	16.30	20.20	20.70	65	100
3/4"	20.70	21.20	25.50	26.10	75	50
1"	26.00	26.60	31.60	32.20	100	50
1-1/4"	34.70	35.40	40.80	41.50	125	30
1-1/2"	40.00	40.60	46.60	47.20	150	30
2"	51.30	51.90	58.10	58.70	175	20
2-1/2"	63.00	63.60	71.80	72.40	200	10
3"	78.00	78.70	87.20	87.90	225	10
4"	101.60	102.60	111.20	112.30	275	10
5"	125.00	127.00	137.00	139.50	300	5
6"	150.00	153.00	162.00	165.00	400	5

# PVC COATED FLEXIBLE STEEL CONDUIT

## TYPE: SJSB (WHITE PAPER) SÚPER ECONÓMICO

CÓDIGO DEL PRODUCTO  
LIQECONPVC\_\_\_\_\_”



Núcleo de acero galvanizado, revestimiento de PVC.

Estilo ligero, alta flexibilidad y estanqueidad a los líquidos.

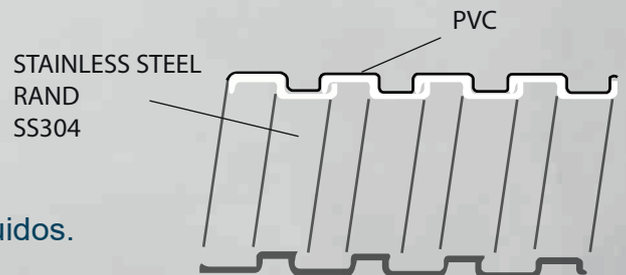
Impermeable, resistente a la corrosión, resistente a la luz solar.

Para equipos de producción en masa, máquinas herramienta y cualquier espacio estrecho para aplicaciones de cableado de eléctrico.

Rampa de temperatura de  $-10^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$   $-20^{\circ}\text{C} \sim +90^{\circ}\text{C}$ ,  $-20^{\circ}\text{C} \sim +105^{\circ}\text{C}$ ,  $-40^{\circ}\text{C} \sim +120^{\circ}\text{C}$ .

PVC color negro, gris, otros colores están disponibles a petición.

Conducto corrugado libre de halógenos disponible.



TAMAÑO DE COMERCIAL	DIÁMETRO INTERIOR (mm)		DIÁMETRO EXTERIOR (mm)		RADIO DE FLEXIÓN (mm)	LONGITUD DEL ROLLO Meter
	Min	Max	Min	Max	Min	
1/4"	9.70	10.40	14.40	14.70	45	100
3/8"	12.30	12.80	16.70	17.20	50	100
1/2"	15.80	16.30	20.20	20.70	65	100
3/4"	20.70	21.20	25.50	26.10	75	50
1"	26.00	26.60	31.60	32.20	100	50
1-1/4"	34.70	35.40	40.80	41.50	125	30
1-1/2"	40.00	40.60	46.60	47.20	150	30
2"	51.30	51.90	58.10	58.70	175	20
2-1/2"	63.00	63.60	71.80	72.40	200	10



# LIQUID TIGHT FLEXIBLE STEEL CONDUIT

## TYPE: JSB (GREEN-PAPER) HEAVY METAL



Núcleo de acero galvanizado, revestimiento de PVC.

Estilo ligero, alta flexibilidad y estanqueidad a los líquidos.

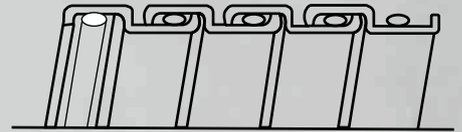
Impermeable, resistente a la corrosión, resistente a la luz solar.

Rampa de temperatura de -10°C ~ + 70°C -20°C ~ +90°C, -20°C ~ + 105°C, -40°C~ + 120°C

Circuitos inferiores de 600 V; entierro directo, puesta a tierra y empotramiento de hormigón, requisitos peligrosos y altos ubicación.

PVC color negro, gris, otros colores están disponibles a petición.

Conducto corrugado libre de halógenos disponible.



TAMAÑO DE COMERCIAL	DIÁMETRO INTERIOR (mm)		DIÁMETRO EXTERIOR (mm)		RADIO DE FLEXIÓN (mm)	LONGITUD DEL ROLLO Meter
	Min	Max	Min	Max	Min	
1/4”	6.20	6.70	11.40	11.90	35	50
3/8”	12.30	12.80	17.50	18.00	60	50
1/2”	15.80	16.30	20.80	21.30	85	50
3/4”	20.70	21.20	26.30	26.70	100	30
1”	26.20	26.80	32.70	33.40	150	30
1-1/4”	34.80	35.40	41.40	42.20	180	20
1-1/2”	40.10	40.60	47.40	48.30	220	20
2”	51.30	51.90	59.40	60.30	250	15
2-1/2”	63.00	63.60	72.10	73.00	300	10
3”	78.00	78.70	87.90	88.90	450	10
4”	101.60	102.60	113.20	114.30	600	5