

Manguito del conductor

Data Solutions



CARACTERÍSTICAS

Se usa para adaptar una gama limitada de cables de menor tamaño a un molde de mayor tamaño nVent ERICO Cadweld

Provee resistencia y estabilidad en conductores de cobre finamente trenzados

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre

Table 1/5

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S429F1J		Estañado	Acampanado	9.53mm	0.38mm	5.38mm
S429F1C12		Estañado	Acampanado	19.05mm	0.38mm	3.4mm
S4292A		Estañado	Recto	12.7mm	0.38mm	9.65mm
S4291W12		Estañado	Recto	19.05mm	0.38mm	8.53mm
S429F1W		Estañado	Acampanado	11.11mm	0.38mm	8.53mm
S429F2A12		Estañado	Acampanado	19.05mm	0.38mm	9.65mm
S4291W		Estañado	Recto	11.11mm	0.38mm	8.53mm
S429F3M12		Estañado	Acampanado	19.05mm	0.38mm	6.15mm
S429F1F		Estañado	Acampanado	9.53mm	0.38mm	4.27mm

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S429F2E		Estañado	Acampanado	12.7mm	0.38mm	10.87mm
S429F1W12		Estañado	Acampanado	19.05mm	0.38mm	8.53mm
S429F1S		Estañado	Acampanado	11.11mm	0.38mm	7.62mm
S4291N12		Estañado	Recto	19.05mm	0.38mm	6.81mm
S4292E		Estañado	Recto	12.7mm	0.38mm	10.87mm
S429F2E16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.38mm	10.87mm
S429F2A		Estañado	Acampanado	12.7mm	0.38mm	9.65mm
S429F1N12		Estañado	Acampanado	19.05mm	0.38mm	6.81mm
S429F1N		Estañado	Acampanado	11.11mm	0.38mm	6.81mm
S4291J		Estañado	Recto	9.53mm	0.38mm	5.38mm
S4291F		Estañado	Recto	9.53mm	0.38mm	4.27mm

Table 2/5

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S429F4M16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	19.02mm
S4292J16		Estañado	Recto	25.4mm	0.51mm	12.19mm
S429F2J16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	12.19mm
S429F2N		Estañado	Acampanado	14.29mm	0.51mm	13.72mm
S429F3F16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	19.81mm
S4292J		Estañado	Recto	12.7mm	0.51mm	12.19mm
S429F4C16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	11.84mm
S4292S		Estañado	Recto	14.29mm	0.51mm	15.37mm
S429F2J		Estañado	Acampanado	12.7mm	0.51mm	12.19mm
S429F3F		Estañado	Acampanado	17.46mm	0.51mm	19.81mm
S4293F		Estañado	Recto	17.46mm	0.51mm	19.81mm
S429F4K16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	16.92mm
S429F2N16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	13.72mm
S429F4P16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	20.29mm
S429F2S		Estañado	Acampanado	14.29mm	0.51mm	15.37mm
S429F2W16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	16.71mm
S429F2S16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.51mm	15.37mm
S4292N		Estañado	Recto	14.29mm	0.51mm	13.72mm
B1332G		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	8.74mm

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S429F3N16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.64mm	22.4mm

Table 3/5

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
B1331V		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	6.1mm
S429F3S20		Estañado	Acampanado	31.75mm	0.64mm	23.62mm
B1331Y		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	6.73mm
S17F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	8.74mm
B1332C		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	7.92 – 792mm
S20F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	6.1mm
S09F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	8.33mm
B1332L		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	9.93mm
B1332Q		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	10.92mm
S429F4T20		Estañado	Acampanado	31.75mm	0.64mm	24.94mm
S05F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	9.93mm
SBS11C		Estañado	Biselado	20.64mm	0.79mm	5.38mm
PBS24F		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.79mm	20.19mm
S07		Estañado	Biselado	25.4mm	0.79mm	17.04mm
B1331H		Estañado	Recto	25.4mm	0.64mm	2.69mm
S01		Estañado	Biselado	25.4mm	0.79mm	14.25mm
B1331K		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	3.56mm
SBS12C		Estañado	Biselado	26.99mm	0.79mm	5.38mm
S01F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	14.25mm
SBS10		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	4.32mm

Table 4/5

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
B112		Estañado	Recto	26.99mm	0.79mm	5.38mm
S07F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	17.04mm
S06F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	12.19mm
S429F3K16		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.64mm	21.13mm
B1331L		Estañado	Recto	25.4mm	0.79mm	4.32mm
S02F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	15.52mm

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S03F		Estañado	Acampanado	25.4mm	0.79mm	11.56mm
SBS13C		Estañado	Biselado	38.1mm	0.79mm	5.38mm
SBS09C		Estañado	Biselado	25.4mm	0.79mm	8.33mm
H102	180170		Recto	25mm	1.05mm	4.3mm
S429F4X24		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.89mm	27.28mm
H102F	180390		Acampanado	26mm	1.05mm	4.3mm
S429F5A24		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.89mm	33.83mm
H101	180140		Recto	26mm	1mm	6mm
S429F5B24		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.89mm	28.8mm
H105	180230		Recto	23.5mm	1mm	3mm
H113F	180360		Acampanado	26mm	1mm	8mm
H106F	180250		Acampanado	26mm	1mm	15mm
H117	180430		Recto	25mm	1mm	7mm
H106AF	180260		Acampanado	35mm	1mm	15mm

Table 5/5

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Tipo	Longitud (L)	Espesor (T)	Diámetro (Ø)
S429F5F24		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.89mm	34.93mm
H11F	180320		Acampanado	26mm	1mm	13mm
S429F5E24		Estañado	Acampanado	38.1mm	0.89mm	31.09mm
H103	180180		Recto	25mm	1.2mm	5.3mm
S429FY922		Estañado	Acampanado	34.93mm	1.98mm	21.16mm
180380	180380	Estañado	Acampanado	25mm	2.4mm	5.3mm

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE