



CURVA 90° KSC 90200 L (2")



Curva Daisa 90° Galvanizada en caliente Diám. nominal 2" – 50,80 mm x 1.60 mm

Código: C102KSC090200L | EAN: 7798347400289



Las curvas a 90° Daisa KSC son construidas a partir de acero galvanizado por inmersión en caliente, soldado por resistencia eléctrica. El cordón de soldadura es protegido de la corrosión por medio de proyección de zinc con alta pureza. Se utiliza el mismo material y espesor que en los caños Daisa línea pesada KSR.

Instrucciones de uso:

Recordar que, a los efectos de facilitar el pasaje de cables, no se admiten mas de 3 curvas entre dos cajas o gabinetes consecutivos.





CURVA 90° KSC 90200 L (2")

Curva Daisa 90° Galvanizada en caliente Diám. nominal 2" – 50,80 mm x 1.60 mm

Código: C102KSC090200L | EAN: 7798347400289

Especificaciones técnicas:

MEDIDA DE CAÑO:	2"
ITEM:	KSC 90200 L
DIAMETRO:	2"
DIAMETRO EXTERIOR (mm):	50.8
ESPESOR (mm):	1.6
ALTO (mm):	255
PESO (kg):	0.930
MATERIAL:	Acero galvanizado



CURVA 90° KSC 90200 L (2")

Curva Daisa 90° Galvanizada en caliente Diám. nominal 2" - 50,80 mm x 1.60 mm

Código: C102KSC090200L | EAN: 7798347400289

Tabla de selección:

Códigos Curvas 45°	Códigos Curvas 90°	Diám. B pulg	Espesor (mm)	Long. L mm	Radio curvat. r mm
KSC 045 010 L	KSC 090 010 L	5/8"	1.25	40	45
KSC 045 034 L	KSC 090 034 L	3/4"	1.25	40	52
KSC 045 078 L	KSC 090 078 L	7/8"	1.25	40	62
KSC 045 100 L	KSC 090 100 L	1"	1.25	45	65
KSC 045 110 L	KSC 090 110 L	1 ¼"	1.25	60	92
KSC 045 112 L	KSC 090 112 L	1 ½"	1.60	60	100
KSC 045 200 L	KSC 090 200 L	2"	1.60	80	150

