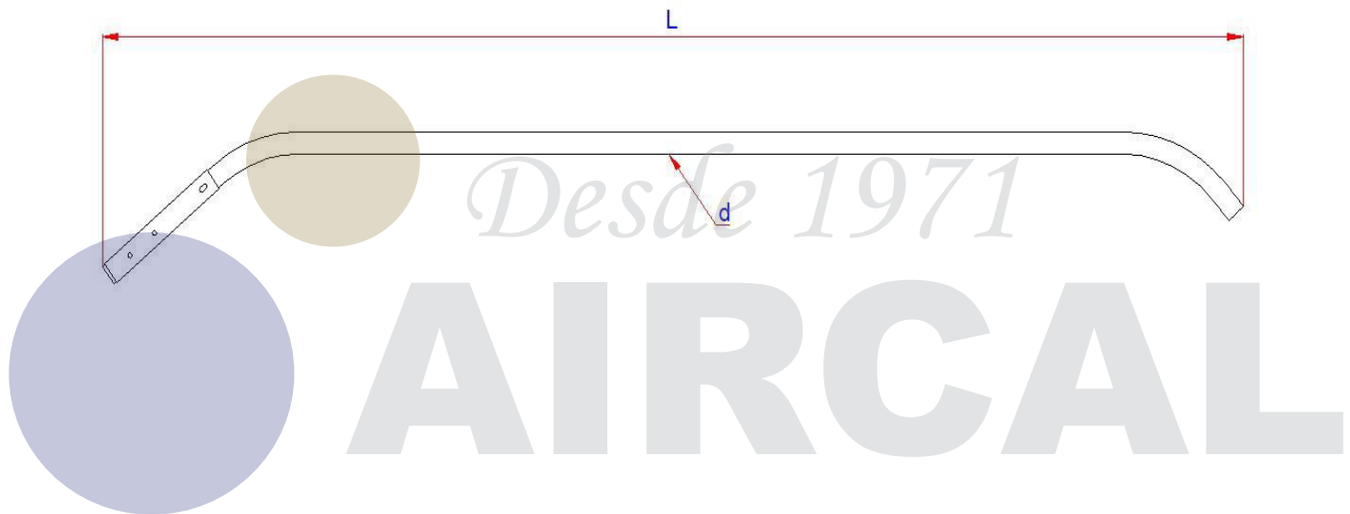


Ficha Técnica Brazo L-125		
Descripción	Brazo L-125	
Material	Cañería de acero tipo ISO 65 serie liviana en 1"	
Dimensiones del Brazo	Largo Diámetro Espesor	2885mm 1" - 33.4mm 2,6mm
Galvanizado	Espesor Norma	45 Micrones Nch 3346 - ASTM A 123
Normas a Aplicar	Nch 3346 Nch 428 Of. 57 Nch 432 Of. 1971 Nch 3171 Of. 2010 Nch 206 Of. 56 Nch 208 Of. 56	Recubrimiento de Galvanización en Caliente sobre Piezas de Hierro y Acero. Ejecución de construcciones de acero Calculo de acción del viento sobre las construcciones Disposiciones Generales y Combinación de Cargas Acero laminado en barras para pernos corrientes Acero laminado en barras para tuercas corrientes
Certificaciones	Verificación Estructural Soporte Luminarias - IDIEM Galvanizado en Caliente según Norma NCH 3346 Certificado de Garantía - Fabrica Nacional Chilena Aircal por 5 años Certificación ISO 9001-2015	
Uso en poste H.A.	Luminarias Tipo	Vial o Peatonal en NA, HM y LED

GANCHO/BRAZO L-125



Detalle Brazos en mm				
Tipo brazo	L	Diámetro (d)	Desarrollo	Tipo de cajón
L-125	2695	1"	2885	Perfil Cuadrado