



CODO DE PASO APE CON TAPA SESGADA

COALBD

Generalidades

Aptas para áreas peligrosas, producto de una atmósfera gaseosa explosiva, clasificadas según normas: IRAM IAP-IEC-79-10/20.

Aplicaciones

Ideal para zonas con riesgo de explosión, como codo de empalme a 90° o para facilitar el montaje de cables de gran tamaño y poca flexibilidad ya que posee una tapa especialmente adaptada para ello.

Características constructivas

Protección supercial

Terminación standard: Pintura en polvo poliéster . Color gris perla.

Materiales fabricación standard

Aleación de aluminio fundido.
Tornillos de hierro cincado electrolítico con protección 250 horas niebla salina.

Roscas

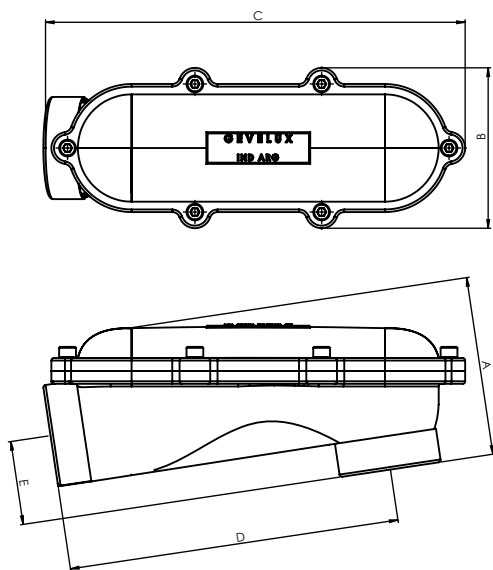
Roscado Standard: BSP a pedido NPT.

Estanqueidad

Grado de protección: IP54

Certificación

Áreas clasificadas como Ex d IIB -IRAM-IAP-IEC 79.0/1



Forma de realizar el pedido: COALBD 1-12	Código	Rosca		Código de rosca	Medidas aproximadas					
		Tipo			A	B	C	D	E	
		BSP	NPT							
COALBD	1	1	3	1/2"	12	105	70	155	125	60
				3/4"	19					
				1"	25	130	90	230	200	90
				1 1/4"	31					
				1 1/2"	38	115	120	330	260	70
				2"	50					
				2 1/2"	63	220	150	430	330	90
				3"	76					
				4"	100	220	150	520	420	110