



CONDULETE COM ROSCA

Condutele com rosca

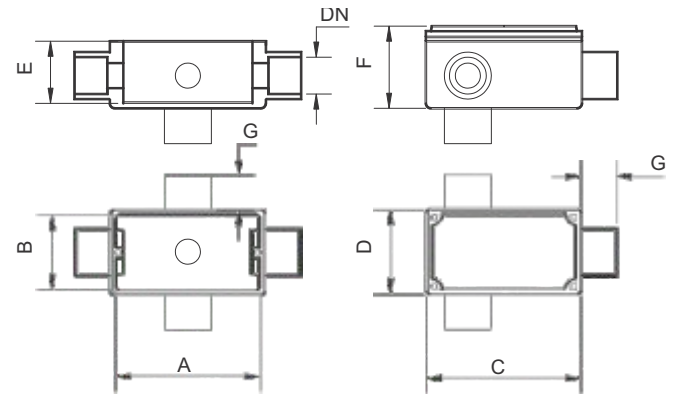
Caixa de derivação (Condutele), fabricada em liga de alumínio, com cantos arredondados. Entradas rosqueadas BSP (Gás) a pedido NPT.

Tampa fixada ao corpo por meio de parafusos zincados. Junta de vedação em borracha, garantindo uma perfeita vedação contra água e poeira.

As tampas dos Conduletes de 1/2" e 3/4" são fixadas por dois parafusos no centro, as de 1", 1.1/4", 1.1/2" são fixadas por dois parafusos na diagonal, e as de 2", 2.1/2" e 3", são fixadas por meio de quatro parafusos.

Acabamento padrão em alumínio natural com pintura eletrostática cinza.

Abaixo: tabela dimensional



DN	A	B	C	D	E	F	G
1/2"	86	45	93	51	37	48	18
3/4"	86	45	93	51	37	48	18
1"	109	54	115	60	46	60	18
1.1/4"	118	64	124	70	56	70	24
1.1/2"	136	75	142	82	66	82	29
2"	153	83	159	90	79	94	29
2.1/2"	174	94	180	100	97	110	35
3"	194	109	200	115	112	123	40

Obs.: Dimensões em mm

Tabela de códigos de conduletes com tampa (pintura padrão alumínio)

Diâmetro	Tipo							
	1/2" R	3/4" R	1" R	1.1/4" R	1.1/2" R	2" R	2.1/2" R	3" R
ACA	A	A	A	A	A	A	A	A
ACB	B	B	B	B	B	B	B	B
ACE	E	E	E	E	E	E	E	E
ACC	C	C	C	C	C	C	C	C
ACLR	LR	LR	LR	LR	LR	LR	LR	LR
ACLL	LL	LL	LL	LL	LL	LL	LL	LL
ACLB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB
ACT1	T	T	T	T	T	T	T	T
ACTB	TB	TB	TB	TB	TB	TB	TB	TB
ACTA	TA	TA	TA	TA	TA	TA	TA	TA
ACX	X	X	X	X	X	X	X	X

Obs.: Dimensões em mm