

Alphalete reforçado (caixa de passagem) para áreas industriais

Normas e certificações

Proteção: À prova de tempo e jatos d'água

Grau de proteção: IP65

Normas padrão: ABNT NBR IEC 60529

Características Construtivas

Alphalete reforçado (caixa de passagem) para áreas industriais.

Tampa plana fixada ao corpo por parafusos.

Entradas rosqueadas de ½" a 4" NPT ou BSP (vide tabela).

Para utilização com equipamentos (interruptores, tomadas, etc.) ver modelos AR15EQ.

Para fornecimento da tampa avulsa sem equipamento, ver modelos TPAR15 (tampa de Alphalete).

Materiais

Corpo e tampa fabricados em liga de alumínio fundido *copper-free* de alta resistência mecânica e à corrosão.

Junta de vedação em neoprene resistente ao calor e umidade.

Parafusos externos em aço inox 304 (outros sob consulta).

Acabamento

Pintura eletrostática em poliéster de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição UV na cor Cinza Munsell N6,5 (outros sob consulta).

Aplicação

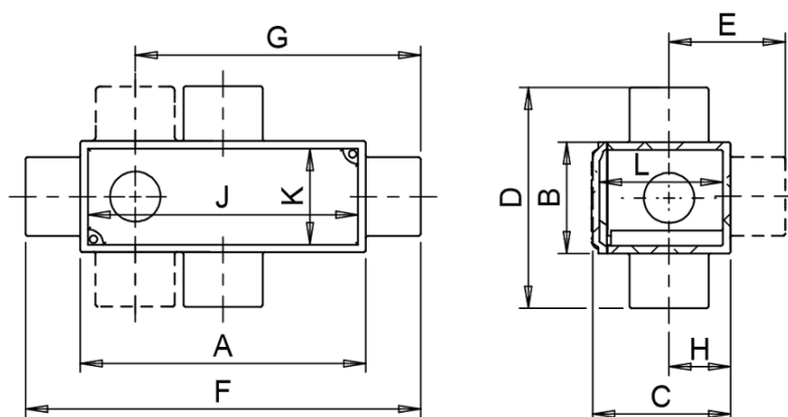
Indicada para passagem e ligação de condutores elétricos em ambientes com umidade, gases e vapores não inflamáveis.



Alphalete reforçado (caixa de passagem) para áreas industriais

Grau de proteção IP65

Especificação Técnica



Posição “E” - Uma entrada rosqueada

	Código	Rosca	Dimensões (mm)											Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
			A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L		
	AR15E/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22
	AR15E/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29
	AR15E/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37
	AR15E/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79
	AR15E/N55	1.1/2"													0,69
	AR15E/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17
	AR15E/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10
	AR15E/N88	3"													2,00
	AR15E/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52

Posição “C” - Duas entradas rosqueadas

	Código	Rosca	Dimensões (mm)											Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
			A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L		
	AR15C/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22
	AR15C/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29
	AR15C/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37
	AR15C/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79
	AR15C/N55	1.1/2"													0,69
	AR15C/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17
	AR15C/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10
	AR15C/N88	3"													2,00
	AR15C/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52

Alphalete reforçado (caixa de passagem) para áreas industriais

Grau de proteção IP65

Especificação Técnica

Posição "LB" - Duas entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15LB/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15LB/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15LB/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15LB/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15LB/N55	1.1/2"													0,69	
AR15LB/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15LB/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15LB/N88	3"													2,00	
AR15LB/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Posição "LL" - Duas entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15LL/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15LL/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15LL/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15LL/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15LL/N55	1.1/2"													0,69	
AR15LL/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15LL/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15LL/N88	3"													2,00	
AR15LL/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Posição "LR" - Duas entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15LR/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15LR/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15LR/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15LR/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15LR/N55	1.1/2"													0,69	
AR15LR/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15LR/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15LR/N88	3"													2,00	
AR15LR/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Alphalete reforçado (caixa de passagem) para áreas industriais

Grau de proteção IP65

Especificação Técnica

Posição "T" - Três entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15T/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15T/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15T/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15T/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15T/N55	1.1/2"													0,69	
AR15T/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15T/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15T/N88	3"													2,00	
AR15T/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Posição "TB" - Três entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15TB/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15TB/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15TB/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15TB/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15TB/N55	1.1/2"													0,69	
AR15TB/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15TB/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15TB/N88	3"													2,00	
AR15TB/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Posição "X" - Quatro entradas rosqueadas



Código	Rosca	Dimensões (mm)												Volume Interno (cm³)	Peso (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L			
AR15X/N11	1/2"	101	41	50	-	-	-	-	20	94	34	42	134	0,22	
AR15X/N22	3/4"	116	47	60	-	-	-	-	23	109	38	47	195	0,29	
AR15X/N33	1"	130	51	62	-	-	-	-	27	123	43	55	291	0,37	
AR15X/N44	1.1/4"	155	71	80	-	-	-	-	32	151	65	73	716	0,79	
AR15X/N55	1.1/2"													0,69	
AR15X/N66	2"	182	85	98	-	-	-	-	41	172	75	85	1196	1,17	
AR15X/N77	2.1/2"	220	120	134	-	-	-	-	54	212	108	127	2908	2,10	
AR15X/N88	3"													2,00	
AR15X/N111	4"	280	143	148	-	-	-	-	66	274	132	134	4847	3,52	

Obs.: Rosca padrão NPT. Para rosca BSP substituir no código a letra N pela letra B.