



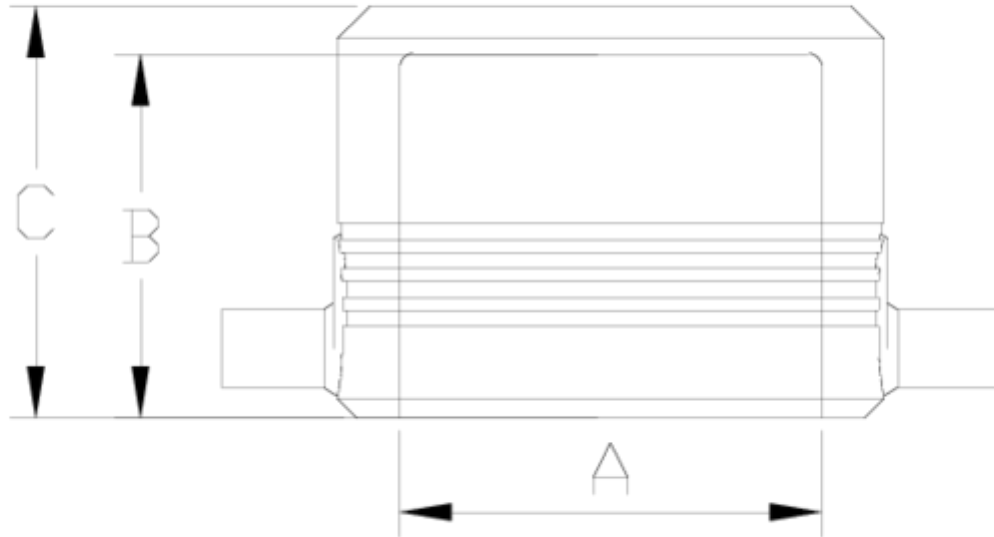
## Eletrificação / Soldadura por topo

# Tampão electrofusión

## ITEM 164

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Peso líquido	Volume (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades por lote
1019113	Tampão ELECTROFUSION 32	0,07824	0,03129	4,485	50
1019114	Tampão ELECTROFUSION 40	0,102	0,02244	5,64	50
1019115	Tampão ELECTROFUSION 50	0,13926	0,00892	1,58	10
1019116	Tampão ELECTROFUSION 63	0,24976	0,00892	2,685	10
1019117	Tampão ELECTROFUSION 75	0,468883	0,01553	3,14	6
1019118	Tampão ELECTROFUSION 90	0,484433	0,01553	1,78	3
1019119	Tampão ELECTROFUSION 110	0,867767	0,01553	2,93	3
1019120	Tampão ELECTROFUSION 125	1,217433	0,02244	4,14	3
1019122	Tampão ELECTROFUSION 160	2,0173	0,02244	2,505	1





## ITEM 164 | Tampão electrofusão

Código	f tubo-A	Peso (g)	B	C	PN	MEDIDA
19113	32	80	44	52	PN16	MÉTRICO
19114	40	84	47	56	PN16	MÉTRICO
19115	50	86	49	60	PN16	MÉTRICO
19116	63	154	54	66	PN16	MÉTRICO
19117	75	446	59	110	PN16	MÉTRICO
19118	90	680	71	125	PN16	MÉTRICO
19119	110	1126	76	145	PN16	MÉTRICO
19120	125	1594	81	158	PN16	MÉTRICO
19122	160	2712	97	180	PN16	MÉTRICO





## Documentação do Produto



## Certificados do Produto

## Certificados da Empresa

