



## Electrofusión / Soldadura tope

# Reducción inyectada

### ITEM 428

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m <sup>3</sup> )	Peso bruto	Unidades lote
1019457	REDUCCION INYECTADA LARGA 75-63	0,16241	0,02243	3,5859	20
1019458	REDUCCION INYECTADA LARGA 90-63	0,247611	0,03129	5,03	18
1019459	REDUCCION INYECTADA LARGA 90-75	0,284092	0,03129	5,64	18
1019460	REDUCCION INYECTADA LARGA 110-63	0,376379	0,03682	7,495	18
1019461	REDUCCION INYECTADA LARGA 110-75	0,4385	0,04717	8,535	18
1019462	REDUCCION INYECTADA LARGA 110-90	0,4743	0,04717	9,18	18
1019464	REDUCCION INYECTADA LARGA 125-90	0,6069	0,03682	7,885	12
1019465	REDUCCION INYECTADA LARGA 125-110	0,655683	0,04717	8,51	12
1019466	REDUCCION INYECTADA LARGA 140-110	0,84885	0,03682	7,34	8
1019467	REDUCCION INYECTADA LARGA 140-125	0,8714	0,03682	5,78	6
1019468	REDUCCION INYECTADA LARGA 160-90	1,0089	0,03682	6,649	6
1019469	REDUCCION INYECTADA LARGA 160-110	1,0322	0,04717	6,835	6
1019470	REDUCCION INYECTADA LARGA 160-125	1,140833	0,04717	7,485	6
1019471	REDUCCION INYECTADA LARGA 160-140	1,2255	0,04717	7,995	6
1019473	REDUCCION INYECTADA LARGA 200-160	2,4017	0,06149	14,492	6
1019474	REDUCCION INYECTADA LARGA 225-160	3,34	0,00000	3,34	1
1019475	REDUCCION INYECTADA LARGA 225-180	3,525	0,00000	3,525	1
1019476	REDUCCION INYECTADA LARGA 225-200	3,538	0,00000	3,538	1
1019477	REDUCCION INYECTADA LARGA 250-200	4,077	0,03129	4,65	1
1019478	REDUCCION INYECTADA LARGA 250-225	5,002	0,03129	5,575	1
1019479	REDUCCION INYECTADA LARGA 280-200	5,73	0,00000	5,73	1
1019480	REDUCCION INYECTADA LARGA 280-225	6,09	0,00000	6,09	1
1019481	REDUCCION INYECTADA LARGA 315-225	7,79	0,00000	7,79	1





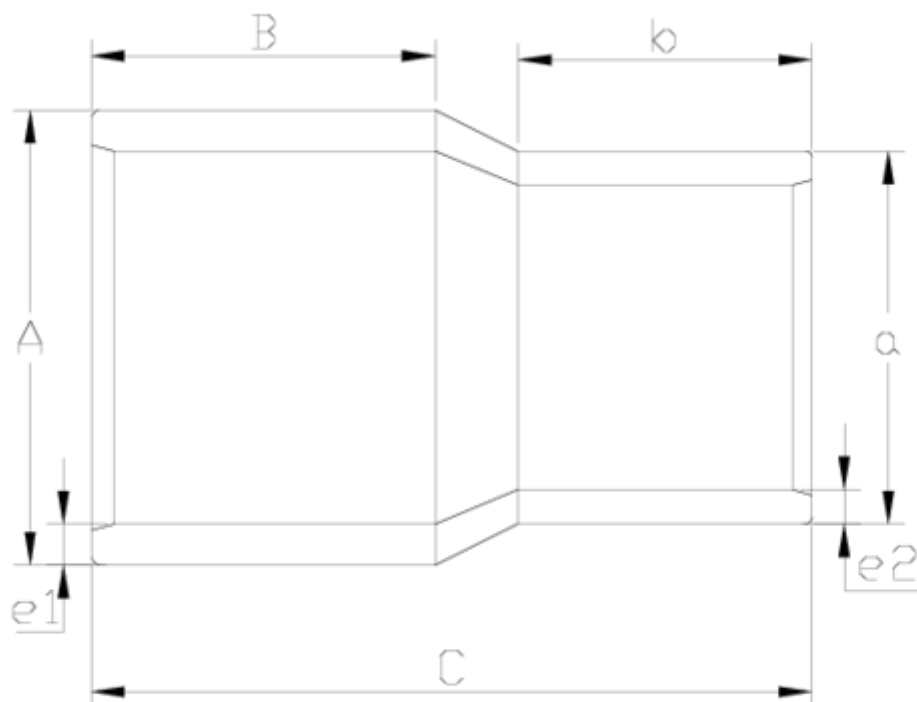
Electrofusión / Soldadura tope

## Reducción inyectada

### ITEM 428

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Peso neto	Volumen (m <sup>3</sup> )	contenido.Peso bruto	Unidades lote
1019482	REDUCCION INYECTADA LARGA 315-250	9,11	0,00000	9,11	1





## ITEM 428 | Reducción inyectada

Código	f tubo-A-a	Peso (g)	B	b	C	e1	e2	PN	MEDIDA
19457	75-63	216	62	44	140	6.8	5.8	PN16	MÉTRICO
19458	90-63	317	69	55	144	8.2	5.8	PN16	MÉTRICO
19459	90-75	361	79	71	176	8.2	6.8	PN16	MÉTRICO
19460	110-63	469	85	63	174	10	5.8	PN16	MÉTRICO
19461	110-75	497	85	57	180	10	6.8	PN16	MÉTRICO
19462	110-90	557	83	71	174	10	8.2	PN16	MÉTRICO
19464	125-90	735	99	86	216	11.4	8.2	PN16	MÉTRICO
19465	125-110	819	88	80	197	11.4	10	PN16	MÉTRICO
19466	140-110	820	104	94	245	12.7	10	PN16	MÉTRICO
19467	140-125	988	104	100	245	12.7	11.4	PN16	MÉTRICO

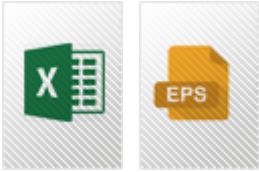


## ITEM 428 | Reducción inyectada

19468	160-90	1060	100	70	217	14.6	8.2	PN16	MÉTRICO
19469	160-110	1240	103	84	223	14.6	10	PN16	MÉTRICO
19470	160-125	1403	96	90	229	14.6	11.4	PN16	MÉTRICO
19471	160-140	1350	110	95	217	14.6	12.7	PN16	MÉTRICO
19473	200-160	2472	142	117	303	18.2	14.6	PN16	MÉTRICO
19474	225-160	3118	130	109	312	20.5	14.6	PN16	MÉTRICO
19475	225-180	3277	130	111	310	20.5	16.4	PN16	MÉTRICO
19476	225-200	3538	130	120	310	20.5	18.2	PN16	MÉTRICO
19477	250-200	2385	137	127	337	22.7	18.2	PN16	MÉTRICO
19478	250-225	2385	137	137	337	22.7	20.5	PN16	MÉTRICO
19479	280-200	6850	146	124	350	25.4	18.2	PN16	MÉTRICO
19480	280-225	6090	146	129	350	25.4	20.5	PN16	MÉTRICO
19481	315-225	7790	157	133	380	28.6	20.5	PN16	MÉTRICO
19482	315-250	7385	157	138	380	28.6	22.7	PN16	MÉTRICO



## Documentación de Producto



## Certificados de Producto

## Certificados de Empresa

