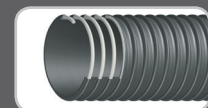




URARTU ST®



Aspiración de humo, aire, gas y polvo



AIRE

OPCIONES | CARACTERÍSTICAS

- **Interior:** Superficie lisa en PVC
- **Refuerzo:** PVC antichoque
- **Exterior:** Corrugado en PVC resistente a agentes atmosféricos
- **Temperatura:** -10 °C a 60 °C
- **Corte a medida:** Sí
- **Norma:** ISO 1307
- **Marcado:** Urartu ST

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P. €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
122020	20	25	-	-	4	20	125	50	2,23 €
122025	25	30	-	-	4	25	150	50	2,54 €
122030	30	35	-	-	3,5	30	190	50	3,12 €
122035	35	40	-	-	3,5	35	230	50	3,41 €
122040	40	45	-	-	3	45	280	50	4,15 €
122045	45	51	-	-	3	45	350	50	5,79 €
122050	50	56	-	-	3	50	395	50	5,86 €
122060	60	67	-	-	3	60	500	50	7,42 €
122063	63	70	-	-	3	65	520	50	7,71 €
122070	70	77	-	-	3	70	580	50	8,61 €
122075	76	84	-	-	3	85	640	50	9,50 €
122080	80	88	-	-	3	90	730	50	10,83 €
122090	90	98	-	-	3	100	780	30	11,57 €

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P. €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
122100	100	109	-	-	3	110	970	30	14,39 €
122110	110	120	-	-	3	125	1100	30	16,32 €
122120	120	130	-	-	3	135	1200	30	17,80 €
122125	127	137	-	-	3	140	1250	30	18,55 €
122130	130	141	-	-	3	145	1350	30	20,10 €
122140	140	151	-	-	3	150	1525	30	22,40 €
122150	152	162	-	-	2,5	160	1600	20	23,74 €
122160	160	172	-	-	2,5	180	1800	20	26,71 €
122180	180	192	-	-	2,5	200	2000	20	31,90 €
122200	203	213	-	-	2	240	2400	20	35,53 €
122250	254	265	-	-	2	320	2800	10	52,34 €
122300	300	315	-	-	2	400	3200	10	76,58 €