

Collarín de Toma para Tubos PE/PVC

- Cuerpo superior e inferior de fundición dúctil GGG.50.
- Juntas de elastómero EPDM.
- Tornillos, tuercas y anillas de acero inox.
- Pintura de resina epóxica con espesor de $\geq 250 \mu\text{m}$.



Collarín de Toma para Tubos de PE/PVC

Referencia	Ø mm	Salidas	€/u	Referencia	Ø mm	Salidas	€/u
666 050 034 004	50	3/4"	17,69	666 110 200 004	110	2"	31,44
666 050 100 004	50	1"	17,69	666 110 212 004	110	2 1/2"	37,74
666 050 114 004	50	1 1/4"	17,69	666 125 100 004	125	1"	48,47
666 050 112 004	50	1 1/2"	17,69	666 125 200 004	125	2"	48,47
666 063 034 004	63	3/4"	20,10	666 125 212 004	125	2 1/2"	58,17
666 063 100 004	63	1"	20,10	666 140 100 004	140	1"	48,47
666 063 114 004	63	1 1/4"	20,10	666 140 200 004	140	2"	48,47
666 063 112 004	63	1 1/2"	20,10	666 140 212 004	140	2 1/2"	58,17
666 063 200 004	63	2"	20,10	666 160 100 004	160	1"	49,78
666 075 034 004	75	3/4"	22,73	666 160 200 004	160	2"	49,78
666 075 100 004	75	1"	22,73	666 160 212 004	160	2 1/2"	59,73
666 075 114 004	75	1 1/4"	22,73	666 200 100 004	200	1"	72,05
666 075 112 004	75	1 1/2"	22,73	666 200 200 004	200	2"	72,05
666 075 200 004	75	2"	22,73	666 200 212 004	200	2 1/2"	86,46
666 090 034 004	90	3/4"	26,20	666 250 100 004	250	1"	84,49
666 090 100 004	90	1"	26,20	666 250 200 004	250	2"	84,49
666 090 114 004	90	1 1/4"	26,20	666 250 212 004	250	2 1/2"	101,39
666 090 112 004	90	1 1/2"	26,20	666 315 100 004	315	1"	92,95
666 090 200 004	90	2"	26,20	666 315 200 004	315	2"	92,95
666 090 212 004	90	2 1/2"	31,44	666 315 212 004	315	2 1/2"	111,53
666 110 034 004	110	3/4"	31,44	666 400 100 004	400	1"	105,62
666 110 100 004	110	1"	31,44	666 400 200 004	400	2"	105,62
666 110 114 004	110	1 1/4"	31,44	666 400 212 004	400	2 1/2"	126,75
666 110 112 004	110	1 1/2"	31,44				