

Cruceta de Fundición Dúctil para PVC



- Presión: PN.10 / 16 /25
- Material: Fundición Dúctil GGG.50
- Norma: DIN 16451
- Pintura: De resina epóxica electroestática con espesor mínimo de 250 micras

Referencia	Ø mm	€/u
666 063 000 018	63	42,43
666 075 000 018	75	45,45
666 090 000 018	90	87,40
666 110 000 018	110	90,90
666 125 000 018	125	125,29
666 140 000 018	140	189,77
666 160 000 018	160	208,13
666 200 000 018	200	275,47
666 250 000 018	250	630,77
666 315 000 018	315	1.025,00
666 400 000 018	400	1.182,69

Codos de Fundición Dúctil para PVC



- Presión: PN.10 / 16 /25
- Material: Fundición Dúctil GGG.50
- Norma: DIN 16451
- Pintura: De resina epóxica electroestática con espesor mínimo de 250 micras

Codo 90°

Referencia	Ø mm	€/u
666 063 090 016	63	22,08
666 075 090 016	75	26,99
666 090 090 016	90	29,44
666 110 090 016	110	39,30
666 125 090 016	125	52,40
666 140 090 016	140	61,93
666 160 090 016	160	83,37
666 200 090 016	200	125,05
666 250 090 016	250	234,46
666 315 090 016	315	468,93
666 400 090 016	400	924,45

Codo 45°

Referencia	Ø mm	€/u
666 063 045 016	63	20,25
666 075 045 016	75	22,50
666 090 045 016	90	28,22
666 110 045 016	110	38,11
666 125 045 016	125	47,51
666 140 045 016	140	55,01

Referencia	Ø mm	€/u
666 160 045 016	160	69,07
666 200 045 016	200	95,27
666 250 045 016	250	207,66
666 315 045 016	315	442,13
666 400 045 016	400	736,88

Codos 22,30°

Referencia	Ø mm	€/u
666 063 223 016	63	19,06
666 075 223 016	75	21,43
666 090 223 016	90	26,26
666 110 223 016	110	32,15
666 125 223 016	125	38,11
666 140 223 016	140	42,88
666 160 223 016	160	58,96
666 200 223 016	200	91,70
666 250 223 016	250	174,18
666 315 223 016	315	281,36
666 400 223 016	400	636,39

Codo 11,15°

Referencia	Ø mm	€/u
666 063 111 016	63	18,75
666 075 111 016	75	21,26
666 090 111 016	90	25,01
666 110 111 016	110	32,51
666 125 111 016	125	38,76
666 140 111 016	140	43,77
666 160 111 016	160	55,01
666 200 111 016	200	93,78
666 250 111 016	250	182,88
666 315 111 016	315	239,16
666 400 111 016	400	590,84