

Tubos Pretos e Galvanizados

NBR 5880 - Tubos de Condução Pretos e Galvanizados Tipo - Leve
DIMENSÕES DISPONÍVEIS

Diâmetro Nominal	Polegada	Dm. Externo	Espessura(mm)	Preto	Galvanizado
				Diâmetro Ka/Pc	Diâmetro Ka/Pc
15	1/2"	21,3	2,25mm	6,360	6,647
20	3/4"	26,9	2,25mm	8,220	8,592
25	1"	33,7	2,65mm	12,180	12,648
32	1.1/4"	42,4	2,65mm	15,600	16,199
40	1.1/2"	48,3	3,00mm	20,100	20,783
50	2"	60,3	3,00mm	25,440	26,304
65	2.1/2"	76,1	3,35mm	36,060	37,157
80	3"	88,9	3,35mm	42,420	43,710
90	3.1/2"	101,6	3,75mm	54,300	55,776
100	4"	114,3	3,75mm	61,320	62,987
125	5"	139,7	*	*	*
150	6"	165,1	*	*	*

Tubos Preto

Tubos em Aço Carbono, sem revestimento de zinco, com costura RIR (rebarba interna removida). Fornecidos em barras com 6 metros.

USOS E APLICAÇÕES

Os tubos pretos não possuem proteção de zinco (galvanização) e geralmente são utilizados para revestimento de poços artesanais, condução de óleo, serralheria e etc. Para saber mais detalhes sobre aplicações e usos consulte a nossa equipe comercial.
- Tubos testados hidrostaticamente (Eddy Current).

NORMAS ATENDIDAS

NBR5580

DIN 2440



Tubos Galvanizados

Tubo galvanização a fogo é um processo de aplicação do revestimento de zinco em estruturas de aço através de imersão a quente, dando longevidade à estrutura tratada com costura RIR (rebarba interna removida). Fornecidos em barras com 6 metros.

USOS E APLICAÇÕES

Tubos galvanizados utilizados para condução de água, gás, vapor e outros fluídos não corrosivos.

