

TUBOS METÁLICOS

Tubo Metálico Aço Galvanizado 375HT | Grupo: 0215



INDÚSTRIA

Tubo em aço galvanizado para sucção de poeiras abrasivas, granulados e gases industriais; sistemas de extracção, exaustão e filtração de vapores de óleo, partículas e aparas de madeira, pasta de celulose e papel; sistemas de extracção a altas temperaturas de fornos nas indústrias cerâmica, vidreira, do alumínio, fundição e siderurgia.



Intervalo de Temperatura	Até 400°C
Composição	Tubo metálico em aço galvanizado.
Reforço	Superfície metálica estriada (perfis em aço galvanizado) com protecção de fibra especial.
Outras Propriedades	Tubo resistente à abrasão, resistente a temperaturas elevadas, com propriedades retardantes da chama e com bons índices de condutividade eléctrica.
Aspectos Logísticos	Este tubo fabrica-se tanto em formato circular ou redondo, como na forma poligonal.
Normas de Qualidade	Tubo com parede condutora da corrente eléctrica: resistência eléctrica e de superfície $<10^3 \Omega$, de acordo com a NFPA 652 $<10^6 \Omega$. Tubo fabricado de acordo com as normas ATEX 2014/34/EU (1999/92/EC) e German TRGS 727, sendo por isso, um tubo adequado ao transporte pneumático de poeiras inflamáveis e materiais a granel (zonas de risco 20, 21, 22 interior). Tubo fabricado em conformidade com a directriz RoHS e com o regulamento REACH.

Referência	Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Raio de Curvatura (mm)
0215020	20	24	90
0215025	25	29	98
0215030	30	34	115
0215032	32	36	124
0215035	35	39	133
0215038	38	42	136
0215040	40	45	135
0215044	44-45	50	143
0215050	50-51	55	155
0215055	55	60	173
0215060	60	66	185
0215063	63-65	71	198
0215070	70	76	205
0215075	75-76	81	218
0215080	80	86	230
0215089	89-90	97	235
0215100	100-102	107	250
0215110	110	117	275
0215120	120	127	320
0215125	125-127	132	338
0215130	130	139	345
0215140	140	149	360
0215150	150-152	159	385
0215160	160	169	410
0215170	170	179	435
0215178	178-180	189	455
0215200	200-203	211	460
0215225	225	236	518
0215250	250	261	575
0215275	275	286	633
0215300	300	311	700