



TUBAZIONI DI LINEA TABELLA DELLE PORTATE TEORICHE



CARATTERISTICA DELLE TUBAZIONI

Tubazione in acciaio al carbonio ASTM A106 GrB - Sch. 40 - Zincata

PORTATE

Calcolate per pressione media di 60 bar, a valle del restrictor

DN Diam. Nom. inch	De Diam. Ext. mm	sp Spessore mm	Di Diam. Int. mm	Ai Area di Pass. mm ²	Fino a max kg	Argon Nm ³	Azoto Nm ³	IG55 Nm ³
1/2	21,3	2,77	15,76	194,98	30	18	26	21
3/4	26,7	2,87	20,96	344,87	52	31	45	38
1	33,4	3,38	26,64	557,11	78	47	67	57
1-1/4	42,2	3,56	35,08	966,03	131	79	112	96
1-1/2	48,3	3,68	40,94	1315,73	209	126	179	153
2	60,3	3,91	52,48	2162,01	309	186	265	226
2-1/2	73	5,16	62,68	3084,09	630	379	541	460
3	88,9	5,49	77,92	4766,15	998	601	856	729
4	114,3	6,02	102,26	8208,83	1391	838	1194	1016
5	141,3	6,55	128,2	12901,66	2340	1409	2008	1709
6	168,3	7,11	154,08	18636,41	3381	2036	2902	2469