



BẢNG GIÁ ỐNG u.PVC - CHỊU VA ĐẬP HỆ INCH



(Sản xuất theo tiêu chuẩn TCCS - 2020/05)

Đơn vị tính: VNĐ/m (Unit: VND/m)

Đơn vị tính: VNĐ/m (Unit: VND/m)

ĐƯỜNG KÍNH SIZE	ĐỘ DÀY THICKNESS	ÁP SUẤT BAR	ĐƠN GIÁ - PRICE	
			TRƯỚC VAT	THANH TOÁN
Φ 21	3.0	33	18,700	20,196
	1.7	17	12,000	12,960
	1.4	14	9,900	10,692
	1.2	12	8,400	9,072
Φ 27	3.0	25	24,300	26,244
	1.8	14	15,600	16,848
	1.4	11	12,700	13,716
	1.1	8	9,900	10,692
Φ 34	4.0	27	41,400	44,712
	3.0	19	31,000	33,480
	1.9	12	21,100	22,788
	1.6	10	17,500	18,900
	1.3	8	15,000	16,200
Φ 42	3.0	15	40,000	43,200
	2.1	10	29,000	31,320
	1.7	8	23,900	25,812
	1.35	6	19,700	21,276
Φ 49	2.8	12	44,300	47,844
	2.4	10	37,900	40,932
	2.2	9	34,800	37,584
	1.9	8	31,400	33,912
	1.45	6	24,100	26,028
Φ 60	4.0	14	78,900	85,212
	3.0	10	58,300	62,964
	2.3	8	45,100	48,708
	1.9	6	39,300	42,444
	1.8	6	36,000	38,880
	1.5	5	30,200	32,616
Φ 76	4.0	11	101,100	109,188
	3.0	8	73,000	78,840
	2.5	6	63,000	68,040
	2.2	6	55,700	60,156
	1.8	5	46,300	50,004
Φ 90	5.0	12	144,800	156,384
	4.0	9	117,400	126,792
	3.0	7	90,700	97,956
	2.9	6	87,900	94,932
	2.6	6	76,700	82,836
	2.1	4	61,900	66,852
	2.0	4	59,700	64,476
	1.65	3	49,000	52,920

ĐƯỜNG KÍNH SIZE	ĐỘ DÀY THICKNESS	ÁP SUẤT BAR	ĐƠN GIÁ - PRICE	
			TRƯỚC VAT	THANH TOÁN
Φ 114	5.0	11	184,000	198,720
	4.0	9	152,300	164,484
	3.5	7	127,100	137,268
	3.2	6	121,900	131,652
	2.9	5	109,200	117,936
	2.6	5	100,000	108,000
	2.4	4	93,000	100,440
	2.0	3	77,200	83,376
Φ 168	7.0	10	395,500	427,140
	6.5	8	360,100	388,908
	4.5	6	252,800	273,024
	3.5	4	200,200	216,216
Φ 220	8.0	9	582,000	628,560
	6.5	7	477,800	516,024
	5.1	5	373,600	403,488
	4.0	3	295,600	319,248
HỆ MÉT (Sản xuất theo tiêu chuẩn EN 1401)				
Φ 110	3.6	8	127,500	137,700
	3.0	7	105,800	114,264
	2.45	thoát	86,900	93,852
Φ 140	6.5	12	285,900	308,772
	5.0	9	222,400	240,192
	4.0	7	179,300	193,644
	3.5	Thoát	152,500	164,700
Φ 160	6.2	10	301,000	325,080
Φ 200	5.9	7	365,100	394,308
	4.5	5	291,100	314,388
	4.0	5	270,500	292,140
	3.5	Thoát	266,400	287,712
Φ 250	6.2	6	503,500	543,780
	4.9	Thoát	417,600	451,008
	3.9	Thoát	334,900	361,692
Φ 315	8.0	6	810,200	875,016
	6.2	5	632,900	683,532
Φ 400	9.0	5	1,165,500	1,258,740
	7.8	Thoát	1,003,300	1,083,564