

## INFORMATION TECHNIQUE

Diamètre		PVC rigide		Aluminium		Acier rigide	
po	mm	lb/100 pi	kg/100 m	lb/100 pi	kg/100 m	lb/100 pi	kg/100 m

### Comparaison de poids - Conduits en PVC rigide

1/2	12	15	23	28	41	79	118
3/4	20	21	31	27	54	105	157
1	25	31	46	53	79	153	228
1-1/4	32	42	63	70	104	201	300
1-1/2	40	53	78	86	129	249	371
2	50	71	106	116	173	334	498
2-1/2	65	112	167	183	272	527	786
3	75	166	248	239	356	690	1029
3-1/2	90	200	298	288	429	831	1239
4	100	236	352	340	507	982	1464
5	125	321	479	465	694	1334	1989
6	150	417	621	613	914	1771	2641

## TABLEAU DE SÉLECTION DES PRODUITS ET DIMENSIONS

Diamètre nominal		Code informatique	D.E.		D.I.		Épaisseur min, de paroi		Poids		Standard pi/caisse
po	mm		po	mm	po	mm	po	mm	lb/100 pi	kg/100m	

### Conduit rigide

1/2	12	(10') (20')	032105 032106	0,840	21,3	0,622	15,8	0,109	2,8	15	22,6	6,000 12,000
3/4	20	(10') (20')	032107 032108	1,050	26,7	0,824	20,9	0,113	2,9	21	31,2	4,400 8,800
1	25	(10') (20')	032110 032111	1,315	33,4	1,049	26,6	0,133	3,4	31	46,2	3,600 7,200
1-1/4	32	(10') (20')	032112 032114	1,660	42,2	1,380	35,1	0,140	3,6	42	63,0	3,300 6,600
1-1/2	40	(10') (20')	032115 032116	1,900	48,3	1,610	40,9	0,145	3,7	53	78,4	2,250 4,500
2	50	(10') (20')	032120 032121	2,375	60,3	2,067	52,5	0,154	3,9	71	105,5	1,400 2,800
2-1/2	65	(10') (20')	032125 032126	2,875	73,0	2,469	62,7	0,203	5,2	112	167,2	780 1,560
3	75	(10') (20')	032130 032131	3,500	88,9	3,068	77,9	0,216	5,5	166	247,8	780 1,560
3-1/2	90	(10') (20')	032135 032136	4,000	101,6	3,548	90,1	0,226	5,7	200	297,7	630 1,260
4	100	(10') (20')	032140 032141	4,500	114,3	4,026	102,3	0,237	6,0	236	352,4	600 1,200
5	125	(10') (20')	032150 032151	5,563	141,3	5,047	128,2	0,258	6,6	321	478,5	230 460
6	150	(10') (20')	032160 032161	6,625	168,3	6,065	154,1	0,280	7,1	417	621,0	260 520
8	200	(10') (20')	032180 032181	8,620	219,0	7,980	202,6	0,322	8,18	559	833,1	140 280