

Tabella A - portate di corrente (CEI-UNEL 35024/1)

Dei cavi unipolari con o senza guaina, impiegati in circuiti con 2 conduttori caricati e temperatura di riferimento 30° C:

- in tubi protettivi circolari posati su o distanziati da pareti;
- in tubi protettivi annegati nella muratura;
- in tubi protettivi circolari posati in cavità di strutture
- in canali posati su parete (percorso orizzontale e/o verticale)

isolam. /	Sezione dei cavi									
n° circuiti	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70
PVC/1	17,50	24,0	32,0	41,0	57,0	76,0	101,0	125,0	151,0	192,0
EPR/1	23,00	31,0	42,0	54,0	75,0	100,0	133,0	164,0	198,0	253,0
PVC/2	14,00	19,2	25,6	32,8	45,6	60,8	80,8	100,0	120,8	153,6
EPR/2	18,40	24,8	33,6	43,2	60,0	80,0	106,4	131,2	158,4	202,4
PVC/3	12,25	16,8	22,4	28,7	39,9	53,2	70,7	87,5	105,7	134,4
EPR/3	16,10	21,7	29,4	37,8	52,5	70,0	93,1	114,8	138,6	177,1
PVC/4	11,38	15,6	20,8	26,7	37,1	49,4	65,7	81,3	98,2	124,8
EPR/4	14,95	20,2	27,3	35,1	48,8	65,0	86,5	106,6	128,7	164,5
PVC/5	10,50	14,4	19,2	24,6	34,2	45,6	60,6	75,0	90,6	115,2
EPR/5	13,80	18,6	25,2	32,4	45,0	60,0	79,8	98,4	118,8	151,8
PVC/7	9,45	13,0	17,3	22,1	30,8	41,0	54,5	67,5	81,5	103,7
EPR/7	12,42	16,7	22,7	29,2	40,5	54,0	71,8	88,6	106,9	136,6
PVC/9	8,75	12,0	16,0	20,5	28,5	38,0	50,5	62,5	75,5	96,0
EPR/9	11,5	15,5	21,0	27,0	37,5	50,0	66,5	82,0	99,0	126,5
PVC/12	7,875	10,8	14,4	18,5	25,7	34,2	45,5	56,3	68,0	86,4
EPR/12	10,35	14,0	18,9	24,3	33,8	45,0	59,9	73,8	89,1	113,9