

ترانکینگ کلیپسی



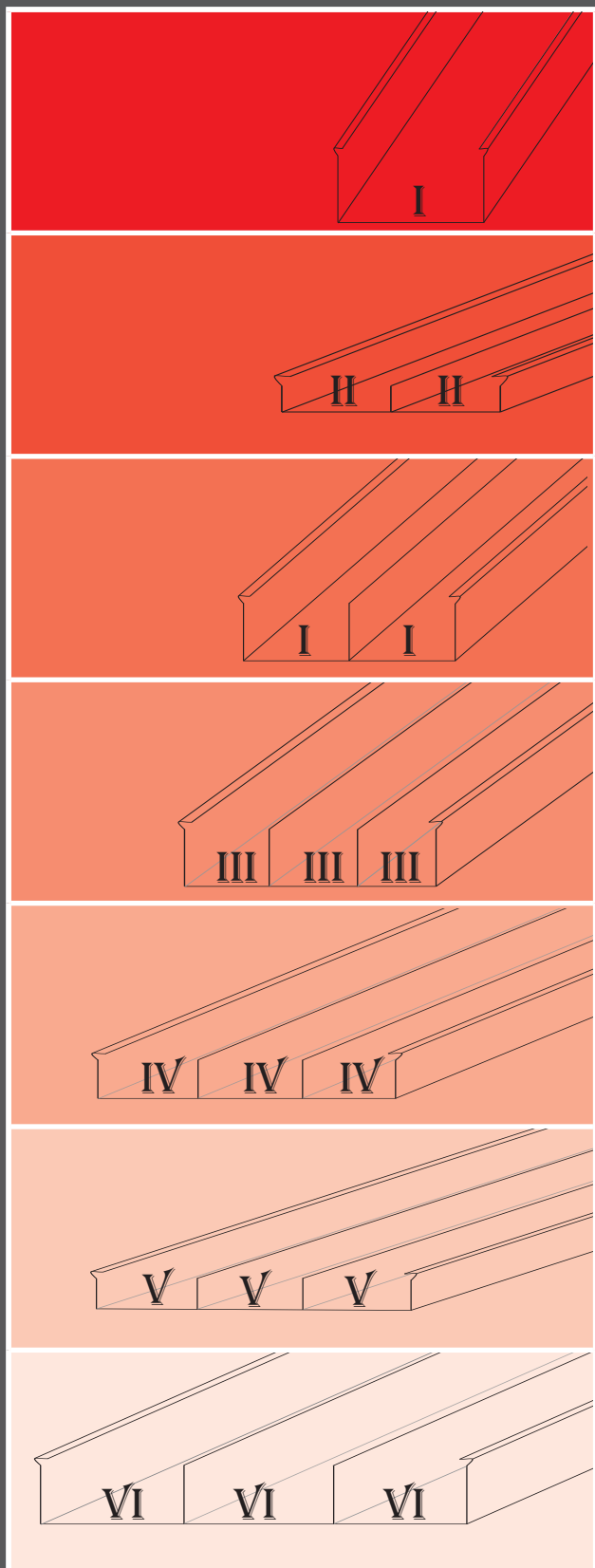
گروه صنعتی فلورایز



استفاده از ترانکینگ کلیپسی بهترین روش برای انتقال کابل‌های برق، تلفن، شبکه و... می‌باشد.

قطعات طولی بدنه و رویه ۲ متری بوده و در ترانکینگ با عرض ۷ سانتی‌متر و بیشتر، امکان افزایش محفظه عبور کابل وجود دارد.

از مزایای این نوع ترانکینگ دسترسی آسان و محافظت از کابل در برابر ضربات فیزیکی می‌باشد. برای انتقال کابل‌هایی که از ترانکینگ دیواری به سمت تابلوها حرکت می‌کنند بهتر است از ترانکینگ کلیپسی استفاده شود. لازم به ذکر است که ترانکینگ کلیپسی فلورایز با عرض ۵ تا ۲۵ سانتی‌متر تولید می‌گردد. حجم کابل ریزی استاندارد در ترانکینگ کلیپسی ۵۰٪ حجم کل ترانکینگ می‌باشد. ضخامت ورق بدنه با توجه به اندازه ترانکینگ از ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر و ضخامت ورق رویه از ۰/۷ تا ۱ میلی‌متر و از جنس ورق گالوانیزه گرم یا آلومینیوم می‌باشد که با پوشش عایق و رنگ الکترواستاتیک قابل ارائه است. قطعات بدنه به وسیله قطعات ارت به یکدیگر متصل می‌شوند تا به این صورت یک سیستم ارت یکپارچه در طول مسیر ایجاد گردد. با توجه به این که کل ترانکینگ به صورت کانال تمام بسته فلزی می‌باشد، با وجود کابل برق در مجاورت کابل‌های تلفن و شبکه از ایجاد نویز بر روی کابل‌های جریان ضعیف جلوگیری کرده و با توجه به این موضوع دیگر نیازی به استفاده از کابل‌های شبکه محافظ‌دار نمی‌باشد.



حجم کابل ریزی	محفظه
$50*20*0.5=500$	I
$35*40*0.5=700$	II
$33*40*0.5=660$	III
$40*40*0.5=800$	IV
$50*40*0.5=1000$	V
$66*50*0.5=1650$	VI





گروه صنعتی فلورایز با تکیه بر تخصص کارکنان خود و استفاده از ماشین‌آلات پیشرفته توانایی تولید ترانکینگ کلیسی در اندازه‌های مختلف متناسب با نیاز پروژه را دارا می‌باشد.

در ترانکینگ کلیسی که صرفاً جهت کابل‌رسانی استفاده می‌شود بهتر است در اجرای اولیه، حداکثر ۵۰٪ از فضای محفظه کابل‌ریزی شود تا در تغییرات بعدی نیازی به اضافه کردن یا تغییر ترانکینگ نباشد. در نصب‌هایی که به سقف منتهی می‌شود، این مقدار ظرفیت جهت سهولت در تغییرات کابل‌ها کفایت می‌کند.

نوع کابل	سطح اشغال کابل (mm^2)	محفظه I	محفظه II	محفظه III	محفظه IV	محفظه V	محفظه VI
3*2.5	100	5	7	6	8	10	16
3*4	140	3	5	4	5	7	11
3*6	170	2	4	3	4	5	9
4*2.5	120	4	5	5	6	8	13
4*4	170	2	4	3	4	5	9
4*6	220	2	3	3	3	4	7
CAT 5e U/UTP	25	20	28	26	32	40	66
CAT 5e UTP	30	16	23	22	26	33	55
CAT 5e F/UTP	40	12	17	16	20	25	41
CAT 5e SF/UTP	36	13	19	18	22	27	45
CAT 5e S/FTP	40	12	17	16	20	25	41
CAT 6 F/UTP	53	9	13	12	15	18	31
CAT 6 U/UTP	45	11	15	14	17	22	36
CAT 6 U/FTP	36	13	17	16	20	25	41
CAT 6 S/FTP	49	10	14	13	16	20	33
CAT 6 UTP	36	13	17	16	20	25	41
CAT 6 FTP	42	11	16	15	19	23	39
CAT 6a F/FTP	53	9	13	12	15	18	31
CAT 6a U/FTP	56	8	12	11	14	17	29
CAT 6a SF/FTP	64	7	10	10	12	15	25
CAT 7 S/STP	65	7	10	10	12	15	25
CAT 7 STP	36	13	17	16	20	25	41
CAT 7 S/FTP	66	7	10	10	20	25	25
CAT 7 U/FTP	64	7	10	10	12	15	25
CAT 7 shielded	81	6	8	8	9	12	20
CAT 7 SF/FTP	83	6	8	7	9	12	19
CAT 7a S/FTP	82	6	8	8	9	12	20
CAT 8	82	6	8	8	9	12	20



ترانکینگ‌های کلیپسی فلورایز در مدل و اندازه‌های زیر تولید می‌گردد.

این محصول منطبق بر استانداردهای جهانی تولید می‌گردد. از جمله:
BS4678، BS2989، SS249، IEC61086، BS729

اعداد ذکر شده بر حسب میلی‌متر می‌باشند.



مدل	اندازه	ردیف
FCT-54	۵۰*۴۰ تک محفظه	۱
FCT-72	۷۰*۲۰ تک محفظه	۲
FCT-74	۷۰*۴۰ دو محفظه	۳
FCT-102	۱۰۰*۲۰ دو محفظه	۴
FCT-104	۱۰۰*۴۰ سه محفظه	۵
FCT-122	۱۲۰*۲۰ دو محفظه	۶
FCT-124	۱۲۰*۴۰ سه محفظه	۷
FCT-152	۱۵۰*۲۰ دو محفظه	۸
FCT-154	۱۵۰*۴۰ سه محفظه	۹
FCT-173	۱۷۰*۳۰ سه محفظه	۱۰
FCT-175	۱۷۰*۵۰ سه محفظه	۱۱
FCT-203	۲۰۰*۳۰ سه محفظه	۱۲
FCT-205	۲۰۰*۵۰ سه محفظه	۱۳
FCT-255	۲۵۰*۵۰ چهار محفظه	۱۴

کاربرد ترانکینگ کلیپسی:

- بازسازی و تغییر کاربری ساختمان‌ها
- در سقف‌های کاذب جهت جایگزینی با سینی کابل
- در رایزر ساختمان‌ها و موتورخانه‌ها
- استفاده در محیط‌های اداری، تجاری، صنعتی، بهداشتی و آموزشی

