

číslo položky	(mm)	dĺžka (mm)	hmotnosť (kg/m)	pevnostná trieda	max. zaťaženie v ťahu (kN)	🔥
ZT 6_ZNCR	M6	2000	0,17	4.8	2,56	🔥🔥
ZT 8_ZNCR	M8	2000	0,31	4.8	4,69	🔥🔥
ZT 8_ZNC1	M8	1000	0,31	4.8	4,69	🔥🔥
ZT 8_ZNC3	M8	3000	0,31	4.8	4,69	🔥🔥
ZT 10_ZNCR	M10	2000	0,46	4.8	7,47	🔥🔥
ZT 10_ZNC3	M10	3000	0,46	4.8	7,47	🔥🔥
ZT 10_GMT	M10	1000	0,46	8.8	19,92	🔥🔥
ZT 12_ZNCR	M12	2000	0,70	4.8	10,89	🔥🔥



popis výrobku: Závitová tyč na zavesenie káblovej trasy pod strop alebo ako súčasť kotvenia pre upevnenie konštrukcie, alebo ich častí na podkladovom materiáli.

Uvedené maximálne zaťaženie platí pre zaťaženie v kľude.

DIN 975/976

povrchová úprava: ZNC... / ZNCR - galvanicky zinkované (zinkochromát)
GMT – neelektrolytické pokovanie, hliníkovo-zinková vrstva 5-15 µm (ekvivalent žiarového zinku)

klasifikace 🏆: ČSN 73 0895 P 90-R
DIN 4102-12 E 90
STN 92 0205 PS 90
Klasifikácia je závislá na konkrétnom prevedení káblovej trasy, detailne uvedenej v katalógu Systémy so zachovaním funkčnosti pri požiari.

🔥 výrobky schválené pre normové konštrukcie

🔥 výrobky schválené pre nenormové konštrukcie

skladovanie: ČSN EN 60721-3-1