



KABELOVÉ OCHRANNÉ TRUBKY

KORUGOVANÉ

Dvoustěnné ochranné trubky (hadice, plastové kabelové chráničky) jsou určeny především pro mechanickou ochranu kabelů, uložených ve výkopech a kabelovodech. Vnější strana je vlnitá (korugovaná), což zvyšuje mechanickou odolnost trubky, a vnitřní stěna je hladká, což umožňuje snadnou instalaci kabelu. Trubky jsou opatřeny spojkou a lankem pro protažení kabelů.

Možnosti provedení:

Trubka korugovaná ohebná									
VNĚJŠÍ PRŮMĚR (mm)	40	50	63	75	90	110	125	160	200
VNITŘNÍ PRŮMĚR (mm)	32	41	52	64	75	95	108	136	176
NÁVIN (m)	50	50	50	50	50	50	50	25, 50	25

Trubka korugovaná rovná 6 m					
VNĚJŠÍ PRŮMĚR (mm)	75	90	110	160	200
VNITŘNÍ PRŮMĚR (mm)	63	75	94	135	175

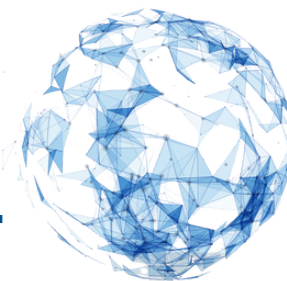
DĚLENÉ

Dělené chráničky jsou vhodné k ochraně stávajících kabelů a k opravám poškozených kabelových kanalizací. Používají se také pod silnicemi, ulicemi a kolejemi pro jejich vysokou mechanickou odolnost.

Možnosti provedení:

Typ	Délka	Vnější průměr	Vnitřní průměr
TRUBKA A 110 PS RUDÁ DĚLENÁ	3 m	110 mm	100 mm
TRUBKA A 160 PS RUDÁ DĚLENÁ	3 m	160 mm	141 mm





KABELOVÉ OCHRANNÉ TRUBKY

TRUBKY HRDLOVANÉ Z PVC

Trubkové PVC chráničky se používají pro vedení a ochranu kabelů v energetických a telekomunikačních vedeních uložených v zemi a při výstavbě kabelovodů. Spektrum použití PVC trubek je široké. Dají se položit volně do výkopu, zalít do betonu nebo je lze protlačit pod vozovkou, kolejovým tělesem apod. Při požadavku na ohyb trasy lze použít tvarové díly ze systému kanalizačních trubek (kolena apod.) Trubky s UV stabilizátorem lze použít ve venkovním prostředí k ochraně svodových vodičů. Vyrábějí se ve třech třídách zatížitelnosti pro různá zátěžová prostředí s různou silou stěny v typizovaných rozměrech. Standardní délka je 6000 mm a 4000 mm.

Jsou vyráběny se zásuvným hrdlem (v případě potřeby lze chráničky ve spoji opatřit lepidlem) nebo s hrdlem opatřeným břitovým těsněním. Na zakázku lze vyrobit prodloužené hrdlo u obou variant provedení.

Možnosti provedení:

Trubky hrdlované z PVC											
VNĚJŠÍ PRŮMĚR (mm)	32	40	50	63	75	90	110	125	140	160	200
SÍLA STĚNY (MM)	2,1	2,3	2,9	1,9	1,8	1,8	2,2	3,7	4,1	3,2	4,0
				3,0	2,2	2,7	3,2			4,7	5,9
					3,6	4,3	5,3				



KRYTY PLASTOVÝCH TRUBEK

Kryty plastových trubek jsou konstrukčně řešeny pro ukončení svodové nebo vývodové trubky při vyvedeném kabelu. Tímto způsobem je zamezeno zatékání vody do chráničky a následně do rozvodné skříně. Kryty odolávají venkovním povětrnostním vlivům, jsou opatřeny nerezovým upevňovacím prvkem, který je součástí balení.

Možnosti provedení:

Kód KAMAT	Typ	Pro rozměr trubky
E0513000031	KRYT VÝVODOVÝCH TRUBEK PLAST. 50-63 mm	50 - 63 mm
E18F0000054	KRYT VÝVODOVÝCH TRUBEK PLAST. 60-90 mm	60 - 90 mm

