



**EM-COR<sup>®</sup> SN8/ SN10**

Vyrábí se v rozměrech DN/ID 200 - 600 mm

## kanalizační systémy

Dlouhá životnost | ekologické aspekty | vysoká kvalita

Pro rozvod venkovní gravitační kanalizace  
splaškové i dešťové,  
odvodňování liniových staveb,  
technologické a průmyslové kanalizace.

Výroba dle ČSN EN 13 476, ČSN EN 476, ČSN EN 681-1

**Elmo-plast<sup>®</sup>**  
a.s.

## Charakteristické vlastnosti SN8, SN10

### Polypropylenové kanalizační trubky EM-COR<sup>®</sup> SN8/ SN10 v rozměrech DN/ID 200 – 600mm

Trubky systému EM-COR<sup>®</sup> mají dvouvrstvou stěnu progresivní konstrukce. Vnější korugovaná stěna s dutým žebrem, je nositelem vysoké kruhové tuhosti a výborných mechanických vlastností. Vnitřní hladká stěna vykazuje velice příznivé hodnoty drsnosti a tedy i výborné hydraulické parametry.

Obě současně vyráběné - vytlačované stěny tvoří kompaktní neoddělitelnou strukturu. Trubky i tvarovky jsou vyráběny z polypropylénu nové generace, který zaručuje mimořádné mechanické vlastnosti trubek, vynikající odolnost vůči abrazi, výborné hydraulické vlastnosti a vysokou tepelnou a chemickou odolnost.

Kanalizační systém EM-COR<sup>®</sup> je určen pro venkovní gravitační kanalizace splaškové i dešťové, pro odvodňování liniových staveb a pro technologické a průmyslové kanalizace.

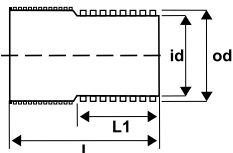
### Charakteristické vlastnosti kanalizačního systému EM-COR<sup>®</sup>

- **Nízká hmotnost**  
snadná a rychlá montáž bez nutnosti využívat těžkou manipulační techniku
- **Vysoká pevnost a rázová odolnost**  
snižuje ztráty při nesprávném skladování a manipulaci, zajišťuje dlouhodobě stabilní vlastnosti a tím i vysokou životnost
- **Mimořádná tepelná odolnost**  
umožňuje nasazení trub EM-COR<sup>®</sup> v podmínkách kdy je vyžadovaná vysoká tepelná odolnost, odolnost vůči nízkým teplotám umožňuje provádět montážní práce i v zimě, při nízkých teplotách
- **Vysoká chemická odolnost**  
v rozsahu 2 - 14 pH je základní podmínkou dlouhodobé životnosti i podmínkách technologických a průmyslových kanalizací a skládek
- **Dlouhodobá životnost**  
zaručená vlastnostmi kvalitního materiálu, především vynikající odolnosti vůči abrazi a progresivní konstrukce trubek
- **Šetrnost k životnímu prostředí**  
je zajištěna bezproblémovými možnostmi ekologické likvidace recyklací



Kanalizační systém EM-COR<sup>®</sup> je vyráběn v souladu se všemi podmínkami EN 13 476, ČSN EN 476, ČSN EN 681 - 1. Kanalizační systém EM-COR<sup>®</sup> je certifikován pro použití v České a Slovenské republice.

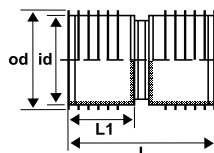
## Korugované potrubí



DN/ID	OD(mm)
DN/ID	OD(mm)

200	230
250	287
300	345
400	461
500	574
600	683

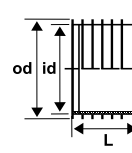
## Spojky



DN/ID	ID(mm)	OD(mm)
DN/ID	ID(mm)	OD(mm)

200	234	258
250	290	320
300	349	380
400	465	502
500	579	625
600	689	739

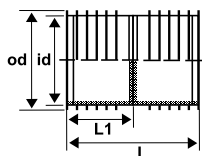
## Záslepky



DN/ID	ID(mm)
DN/ID	ID(mm)

200	234
250	290
300	349
400	465
500	579
600	689

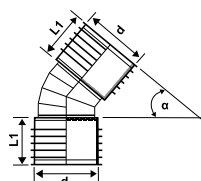
## Přesuvky



DN/ID	ID(mm)	OD(mm)
DN/ID	ID(mm)	OD(mm)

200	234	258
250	290	320
300	349	380
400	465	502
500	579	625
600	689	739

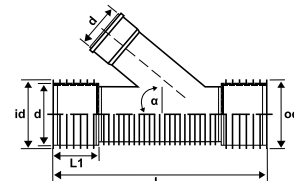
## Kolena



DN	α(°)	ID(mm)
DN	α(°)	ID(mm)

200	30	234
	45	234
	88.5	234
250	15	290
	30	290
	45	290
	88.5	290
300	15	349
	30	349
	45	349
	88.5	349
400	15	466
	30	466
	45	466
	88.5	466
500	15	579
	30	579
	45	579
	88.5	579
600	15	689
	30	689
	45	689
	88.5	689

## Odbočky 45°



DN/d1 (mm)	ID(mm)	OD(mm)
DN/d1 (mm)	ID(mm)	OD(mm)

200/160	234	258
250/160	290	320
250/200	290	320
300/160	348	380
300/200	348	380
400/160	465	502
400/200	465	502
500/160	579	625
500/200	579	625
600/160	689	739
600/200	689	739



ELMO-PLAST, a.s.  
Alojzov 171,  
798 04 Určice  
Czech republic  
Tel: +420 582 331 950  
Fax: +420 582 331 951  
E-mail: [elmoplast@elmoplast.cz](mailto:elmoplast@elmoplast.cz)  
Website: [www.elmoplast.cz](http://www.elmoplast.cz)