

PIPELIFE 
DRENÁŽNÍ SYSTÉM - KATALOG

1. DRENÁŽNÍ TRUBKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

1.1. Ohebné drenážní trubky

Objednávací označení **DXZ...** (např. DXZ 080):

Pipelife Czech Vám nabízí osvědčený drenážní systém - ohebné trubky z PVC s vlnitou děrovanou stěnou. Trubky odpovídají normě DIN 1187 (obdoba ČSN 13 8740), kontrola jejich kvality při výrobě se řídí toutéž normou.

Otvory (drážky) pro vstup vody jsou umístěny ve spodní části vlny a jsou tím relativně chráněny před zanesením zeminou. Uspořádány jsou v šesti řadách. Standardní šířka drážky je 1,2 mm (střední typ dle DIN 1187).

Barva trubek je žlutá (s případnými výjimkami).

Předností trubek jsou především:

- nízká hmotnost
- dobrá tlaková, tahová a rázová odolnost
- ohebnost
- rovnoměrné rozdělení vtokových otvorů
- dlouhá životnost

Úpravu vodního režimu zamokřených půd za pomoci těchto trubek je možno navrhovat podle DIN 1185 (obdoba ČSN 75 4200).

Technické údaje trubek:

DN	Dvnější/Dvnitřní [mm]	Vsakovací plocha [cm ² /m]	délka návinu [m]	hmotnost návinu [kg]	vnější průměr návinu [cm]	šířka návinu [cm]	vnitřní průměr návinu [cm]
50	50/44	33	50	7	97	33	60
65	65/58	34	50	10	105	40	58
80	80/71,5	51	50	15,5	117	47	61
100	100/91	45	50	21	128	49	59
125	125,5/115	52	50	30,5	145	61	60
160	159,5/144	44	50	49	190	109	65
200	199,5/182	40	45	54	210	73	94

1.2. Tvarovky pro ohebné drenážní trubky:

Koleno 90°

DXW...

DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



Odbočka 45°

DXEA...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



Spojka

DXU...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



Oblouk 90°

DXB...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100



Víčko
DXM...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



Redukce (vždy na nejbližší nižší rozměr)
DXR...

DN 65/50
DN 80/65
DN 100/80
DN 125/100
DN 160/125
DN 200/160



T kus redukovaný (L – prodloužený krk)
DXA.../... .

DN 65/50 L
DN 80-100/50 L*
DN 80-100/65 L*
DN 125/50 L
DN 125/65
DN 100-125/80*
DN 160/50
DN 160/65
DN 160/80
DN 125-160/100*
DN 160-200/125*

Koncová (žabí) klapka
DXKLAP...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



T kus
DXT...

DN 50
DN 65
DN 80
DN 100
DN 125
DN 160
DN 200



* - pro dva připojovací průměry

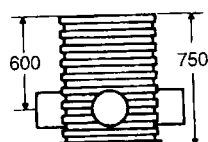


1.3. Šachty pro drenáže

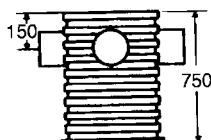
Jako příslušenství drenážních systémů nabízí PIPELIFE dále kontrolní a čisticí šachty DN 300 podle DIN 4095. Jsou koncipovány pro bezproblémové připojení na odvodňovací a drenážní systémy, univerzálně použitelné a vhodné i k dodatečné instalaci. Výšku těchto šachet s profilovanou stěnou lze jednoduše přizpůsobit podmínkám na stavbě za pomoci prodloužení a spojovacích segmentů. Standardní připojovací rozměr drenážního potrubí je DN 100, na zvláštní přání lze dodat šachtová dna i pro jiný průměr drenážních trubek. Šachtu lze ukončit nepochůzným krytem (DXD 300) nebo poklopem příslušné nosnosti (například z programu pro kanalizace).

ŠACHTY (DN 300) A JEJICH PŘÍSLUŠENSTVÍ:

Šachtové dno bez lapače písku
DXS 300/...

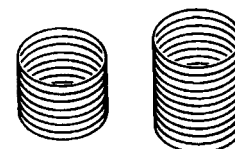


Šachtové dno s lapačem písku
DXSL300/...



Prodloužení
DXP300/...

L = 500 mm
L = 1000 mm
L = 1500 mm



Kryt šachty z PE (nepochůzný)
DXD300



Spojky (sada = 3ks segmentů)
DXX300

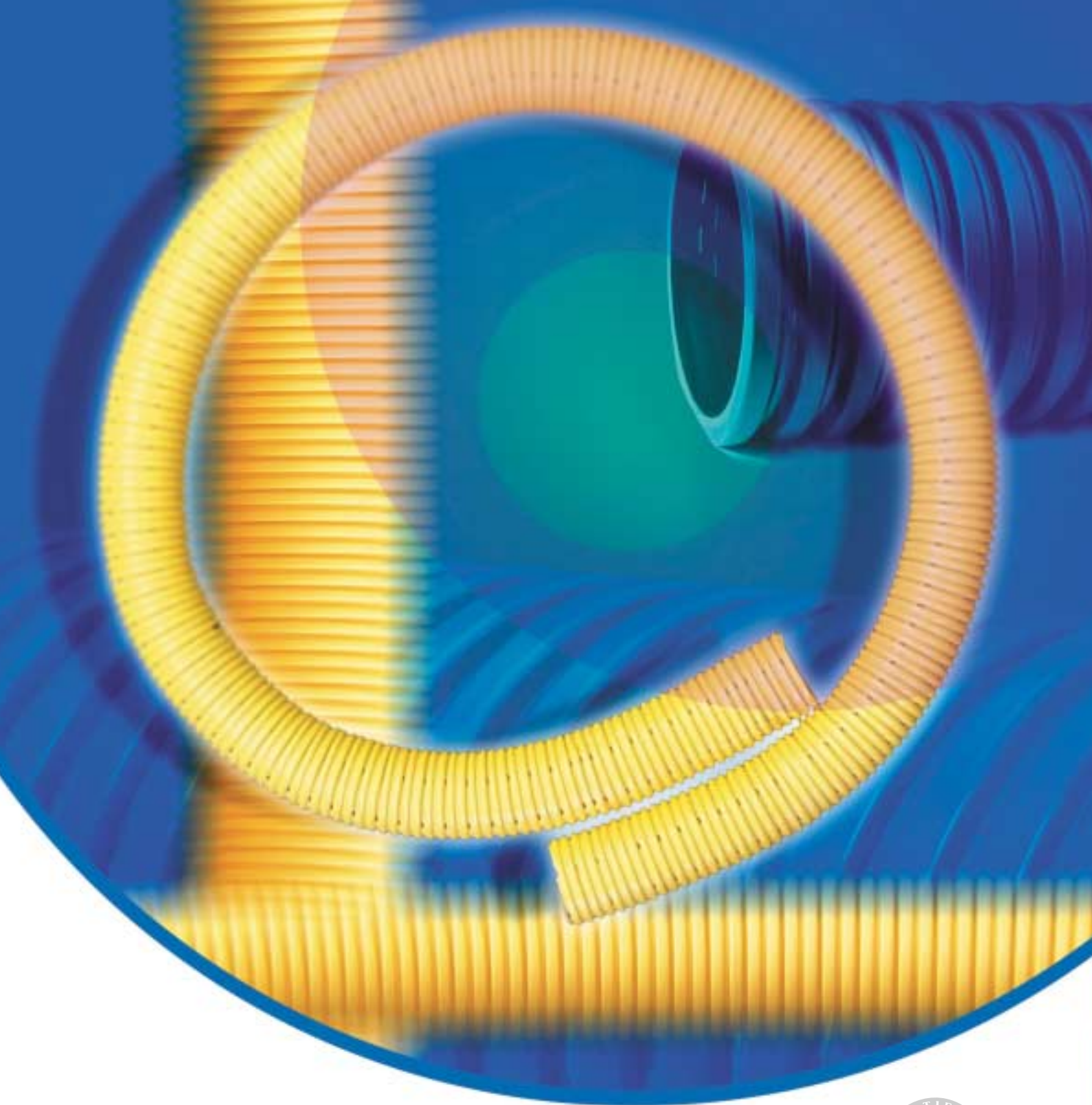


1.4. Skladování, manipulace, ekologie

Trubky skladujte na rovném podkladě prostém výstupků, pokud možno v originálním balení. Lze skladovat i na volném prostranství, při skladování se uplatňuje negativní vliv UV záření – pokud hodláte trubky skladovat déle než rok, chraňte je proti slunečnímu záření. Je zakázáno trubky házet nebo vyklápat z ložné plochy vozidel. Při teplotách pod +5°C trubky z PVC křehnou, v takových podmínkách je při transportu a manipulaci nutno zvýšit opatrnost. Při zasypávání trubek nelze na nechráněné trubky sypat obsypový materiál z velké výšky. Hutnění se až do výše zásypu 30 cm nad trubicí provádí pouze po stranách trubky.

Při hoření PVC dochází k uvolňování zdraví škodlivých zplodin, pálení PVC trubek v kamnech a na otevřeném ohni je proto zakázáno, lze je však případně likvidovat v řádně vybavených spalovnách. Skládkování PVC neznamená zátěž životního prostředí.

Ekologicky i ekonomicky nejvýhodnější likvidací použitých drenážních trubek a odpadů vzniklých při jejich pokládce je recyklace. Všechny materiály použité pro balení výrobků Pipelife Czech s.r.o. jsou zařazeny do kategorie "O" - ostatní odpady. Hranoly, krabice, polyetylenové fólie a rašiové pytle lze nabídnout k využití jako druhotné suroviny, případně bez problémů skládkovat nebo likvidovat ve spalovnách, ocelové vázací pásy jako železný šrot.



Sídlo společnosti:
Pipelife Czech s.r.o.
Kučovaniny 1778
765 02 Otrokovice
tel.: 577 111 211
fax: 577 111 227
[http: www.pipelife.cz](http://www.pipelife.cz)

Pipelife Slovakia s.r.o.
Kuzmányho 13
921 01 Piešťany
tel./fax: +421 33 7627 173
[http: www.pipelife.sk](http://www.pipelife.sk)

Váš prodejce:



ISO 9002



ISO 14001