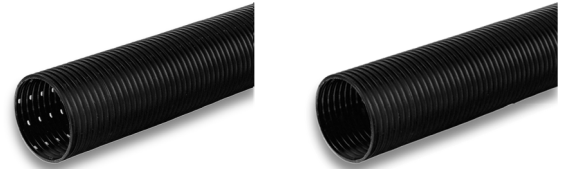


PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG · Postfach 14 54 · 26149 Bad Zwischenahn

PE Drainage Pipe DIN 4262-1 / KOMO BRL 1410



Technical Data Sheet

Description Technical Data		Dimension		
		80	100	125
External diameter DN	mm	80	100	125
Internal diameter	mm	min. 71,5	min. 91	min. 115
Coils	m	50 + 100	50 + 100	50
Row of perforation		6	6	6
Width of slot	mm	0,8 – 1,6	0,8 – 1,6	0,8 – 1,6
Slots per meter		ca. 315	ca. 225	ca. 210
Water entrance per meter*	cm ² /m	≥ 50	≥ 50	≥ 50
Ringstiffness*	kN/m ²	min. SN 8	min. SN 6	min. SN 6

Description Material used		Dimension		
		80	100	125
Polyethylene				
Density	g/cm ³	min. 0,93	min. 0,93	min. 0,93
Tensile strength	MPa	-	-	-
Breaking Elongation	%	-	-	-
Elastic Modules	MPa	-	-	-

* The stated parameters are minimum requirements of the relevant production standard and are usually clearly exceeded according to test reports.

PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG Bad Zwischenahn

Postanschrift: Postfach 14 54, 26149 Bad Zwischenahn

Hausanschrift: Steinfeld 40, 26160 Bad Zwischenahn

T +49 4403 605-0, F +49 4403 605-770, E info@pipelife.de, www.pipelife.de

Bankverbindung: Commerzbank AG, Filiale Oldenburg, IBAN: DE73 2804 0046 0404 1208 00, SWIFT-BIC: COBADEFFXXX

USt-IdNr.: DE813841601, Steuer-Nr.: 2369/201/37201, ILN: 40 22462 00000 4

Kommanditgesellschaft, Sitz Bad Zwischenahn, Registergericht Oldenburg, HRA 120593

Persönlich haftende Gesellschafterin: PIPELIFE Deutschland Verwaltungs-GmbH Bad Zwischenahn, Registergericht Oldenburg HRB 120031

Geschäftsführer: Bernd Ebbers, Harald Schwarzmayr