

Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr.305/2011(Bauproduktenverordnung)

Nr. 1124 / LXC 1


1. Stahlabflussrohre (Rohre, Formstücke und Dichtungen zur Rohrverbindung) aus längsnahtgeschweißtem, nicht rostendem Edelstahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen (siehe Anlage 1).
2. Produkte gemäß Anlage mit Kennzeichen „LORO“.
3. Ableitung von häuslichem Abwasser, Oberflächenwasser und Grundwasser in Systemen, die in der Regel als Schwerkraftentwässerung mit oder ohne Druck betrieben werden. Innerhalb von Entwässerungssystemen die dachentwässerungstechnisch auf Freispiegelströmung oder Druckströmung optimiert sind, werden mehrere einzelne Komponenten von einem Hersteller (LORO) als Bausatz zusammengestellt.
4. Hersteller:
LOROWERK K.H.Vahlbrauk GmbH & Co KG
Kriegerweg 1
D-37581 Bad Gandersheim
Tel. 0049 5382-710
www.loro.de infocenter@lorowerk.de
5. Identisch mit 4.
6. System 4.
7. Werkseigene Produktionskontrolle / Bestimmung des Produkttyps auf Grundlagen einer Typenprüfung und Unterlagen zur Produktbeschreibung.
8. Nicht relevant.
9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1, nicht brennbar keine Prüfung erforderlich	DIN EN 1124-1:1999+A1:2004, Abschnitt 13
Maßtoleranzen	bestanden	DIN EN 1124-1:1999+A1:2004, Abschnitt 5
Biegefestigkeit in Längs- richtung	bestanden	DIN EN 1124-1:1999+A1:2004, Abschnitt 16
Luft-und Wasserdichtheit	bestanden	DIN EN 1124-1:1999+A1:2004, Abschnitte 6.6, 7.2, 7.3 u.7.4
Dauerhaftigkeit	kein Test erforderlich	DIN EN 1124-1:1999+A1:2004, Abschnitt 14

10. Die Leistung der Produkte gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


.....
J. Marten (Geschäftsführer)


.....
P. Stachowiak (Prokurist)

Bad Gandersheim, den 26. Juni 2013

Anlage 1 zur Leistungserklärung Nr.1124 / LXC 1 : Liste der Produkte (nach Artikelnummern)

4.1401050C	5.1005125C	5.340.150C	5.230.GF0C	4.8061125C
4.1401070C	5.1005150C	5.350.050C	5.250.BA0C	00805.040X
4.1401100C	4.1001050C	5.350.070C	5.250.CA0C	00805.050X
4.1401125C	4.1001070C	5.350.080C	5.250.CB0C	00805.070X
4.1401150C	4.1001100C	5.350.100C	5.250.MB0C	00805.080X
4.1401200C	4.1001125C	5.352.050C	5.250.MC0C	00805.100X
5.1401040C	4.1001150C	5.352.070C	5.250.DB0C	00805.125X
5.1401050C	4.1001200C	5.352.080C	5.250.DC0C	00805.150X
5.1401070C	5.1001040C	5.352.100C	5.250.DM0C	09112.040X
5.1401080C	5.1001050C	5.500.040C	5.250.EB0C	09112.050X
5.1401100C	5.1001070C	5.500.050C	5.250.EC0C	09112.070X
5.1401125C	5.1001080C	5.500.070C	5.250.ED0C	09112.080X
5.1401150C	5.1001100C	5.500.080C	5.250.FD0C	09112.100X
5.1401200C	5.1001125C	5.500.100C	5.250.FE0C	09112.125X
4.1301050C	5.1001150C	4.200.CC0C	5.250.GF0C	09112.150X
4.1301070C	5.1001200C	4.200.DD0C	5.550.050C	09114.050X
4.1301100C	4.300.050C	4.200.EE0C	5.550.070C	09114.070X
4.1301125C	4.300.070C	4.200.FF0C	5.550.080C	09114.080X
4.1301150C	4.300.100C	4.200.GG0C	5.550.100C	09114.100X
4.1301200C	4.300.125C	4.210.BB0C	5.550.125C	09114.125X
5.1301040C	4.300.150C	4.210.CC0C	5.550.150C	09114.150X
5.1301050C	4.300.200C	4.210.DD0C	5.550.200C	00911.040X
5.1301070C	4.310.050C	4.210.EE0C	5.560.040C	00911.050X
5.1301080C	4.310.070C	4.210.FF0C	5.560.050C	00911.070X
5.1301100C	4.310.100C	4.220.BB0C	5.560.070C	00911.080X
5.1301125C	4.310.125C	4.220.CC0C	5.560.080C	00911.100X
5.1301150C	4.310.150C	4.220.DD0C	5.560.100C	00911.125X
5.1301200C	4.320.050C	4.220.EE0C	5.560.125C	00911.150X
4.1201050C	4.320.070C	4.220.FF0C	5.560.150C	09111.070X
4.1201070C	4.320.100C	4.220.GG0C	5.560.200C	09111.080X
4.1201100C	4.320.125C	4.230.CB0C	5.624.070C	09111.100X
4.1201125C	4.320.150C	4.230.DB0C	5.625.080C	09111.125X
4.1201150C	4.320.200C	4.230.DC0C	5.630.100C	09111.150X
5.1201040C	4.330.050C	4.230.EB0C	5.600.DE0C	4.973.040C
5.1201050C	4.330.070C	4.230.EC0C	5.600.EF0C	4.973.050C
5.1201070C	4.330.100C	4.230.ED0C	5.642.125C	4.973.070C
5.1201080C	4.330.125C	4.230.FD0C	5.600.DF0C	4.975.080C
5.1201100C	4.330.150C	4.230.FE0C	5.710.070C	4.975.100C
5.1201125C	4.340.050C	4.250.CB0C	5.710.080C	4.977.125C
5.1201150C	4.340.070C	4.250.DB0C	5.710.100C	4.977.150C
5.1201200C	4.340.100C	4.250.DC0C	09152.050X	4.972.050C
4.1111050C	4.340.125C	4.250.EB0C	09446.125X	4.972.070C
4.1111070C	4.340.150C	4.250.EC0C	5.750.070C	4.974.080C
4.1111100C	5.300.040C	4.250.ED0C	5.750.100C	4.974.100C
4.1111125C	5.300.050C	4.250.FD0C	5.600.AB0C	4.976.125C
4.1111150C	5.300.070C	4.250.FE0C	5.600.BC0C	4.976.150C
4.1111200C	5.300.080C	5.200.AA0C	5.600.BD0C	4.9601080C
5.1111040C	5.300.100C	5.200.BB0C	5.600.CD0C	4.9601100C
5.1111050C	5.300.125C	5.200.CC0C	5.600.CM0C	4.9601120C
5.1111070C	5.300.150C	5.200.DD0C	5.600.DE0C	4.9602080C
5.1111080C	5.300.200C	5.200.EE0C	5.600.DF0C	4.9602100C
5.1111100C	5.310.040C	5.200.FF0C	5.600.EF0C	4.9602120C
5.1111125C	5.310.050C	5.200.GG0C	5.600.FG0C	4.9602150C
5.1111150C	5.310.070C	5.200.MM0C	5.600.MD0C	4.9603100C
5.1111200C	5.310.080C	5.210.AA0C	4.810.050C	4.9603120C
4.1101050C	5.310.100C	5.210.BB0C	4.810.070C	4.9604100C
4.1101070C	5.310.125C	5.210.CC0C	4.810.100C	4.9604120C
4.1101100C	5.310.150C	5.210.DD0C	4.810.125C	4.9612080C
4.1101125C	5.320.040C	5.210.EE0C	4.810.150C	4.9612100C
4.1101150C	5.320.050C	5.210.FF0C	4.810.200C	4.9612120C
4.1101200C	5.320.070C	5.210.MM0C	5.810.040C	4.9622100C
5.1101040C	5.320.080C	5.220.AA0C	5.810.050C	4.9622120C
5.1101050C	5.320.100C	5.220.BB0C	5.810.070C	
5.1101070C	5.320.125C	5.220.CC0C	5.810.080C	
5.1101080C	5.320.150C	5.220.DD0C	5.810.100C	
5.1101100C	5.320.200C	5.220.EE0C	5.810.125C	
5.1101125C	5.330.040C	5.220.FF0C	5.810.150C	
5.1101150C	5.330.050C	5.220.GG0C	5.810.200C	
5.1101200C	5.330.070C	5.220.MM0C	4.806.040C	
4.1005050C	5.330.080C	5.230.BA0C	4.806.050C	
4.1005070C	5.330.100C	5.230.CA0C	4.806.070C	
4.1005100C	5.330.125C	5.230.CB0C	4.806.080C	
4.1005125C	5.330.150C	5.230.DB0C	4.806.100C	
4.1005150C	5.340.040C	5.230.DC0C	4.806.125C	
5.1005040C	5.340.050C	5.230.DM0C	4.8061040C	
5.1005050C	5.340.070C	5.230.EC0C	4.8061050C	
5.1005070C	5.340.080C	5.230.ED0C	4.8061070C	
5.1005080C	5.340.100C	5.230.FD0C	4.8061080C	
5.1005100C	5.340.125C	5.230.FE0C	4.8061100C	

Weitere Formstücke, die in der Norm nicht explizit genannt sind, werden gemäß EN 1124-3 , 6, in Anlehnung an die Norm für das LORO-X System gefertigt.