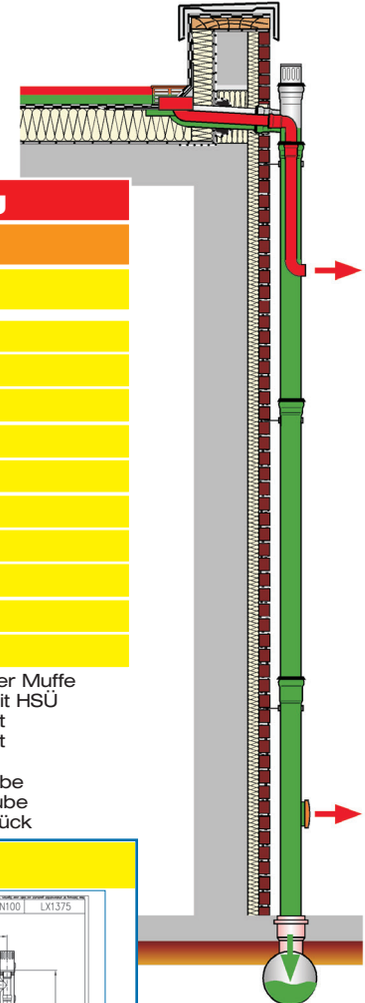


Datenblatt LX1375

Attikaentwässerung

Serie 43 LORO-X DUOFLUX® Rohr-in-Rohr mit Druckströmungsspeier

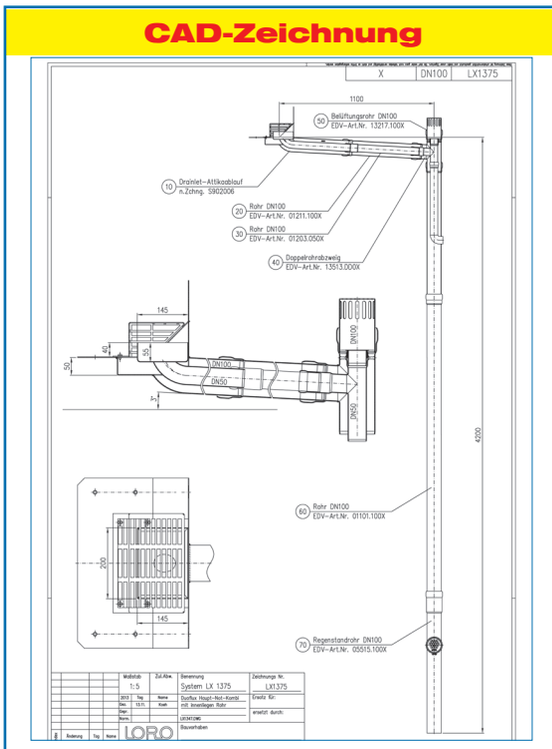
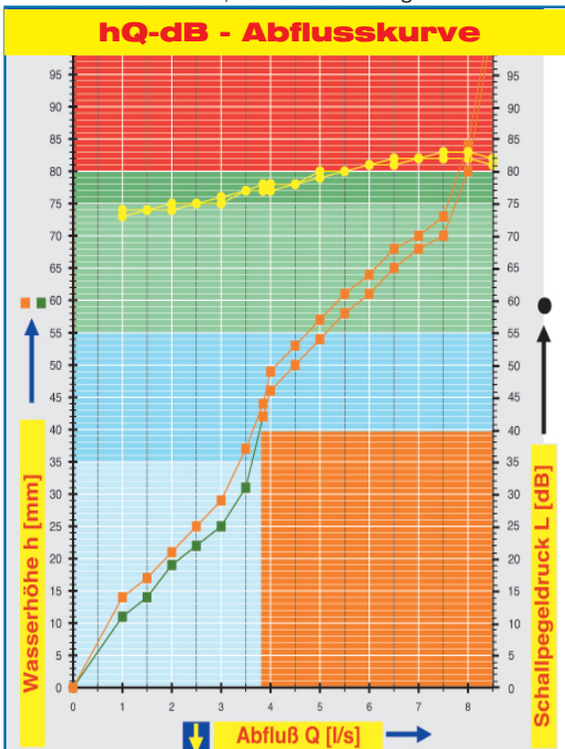


Hauptentwässerung	Notentwässerung
Freispiegelströmung	Druckströmung
Silent-Power	Silent-Power
Abfluss: 3,6 l/s	Abfluss: 4,2 l/s
Wasserhöhe: 35 mm	Wasserhöhe: 75 mm
Eingrifftiefe: 103 mm	Eingrifftiefe: 103
Nennweite: DN 100	Nennweite: DN 50
Wehrhöhe: 0 mm	Wehrhöhe: 40 mm
Haube: belüftet	Haube: belüftet
Falleitung: belüftet	Falleitung: nicht belüftet
Falleitungshöhe: 4,2 m	Falleitungshöhe: 0,6 m
Entwässerung: in Grundleitung	Entwässerung: ins Freie
Flanschform: Klebeflansch	Flanschform: Klebeflansch

LX Stückliste 1375

- 1 x Art.-Nr. 13508.100X, LORO-X DUOFLUX® Attika-Doppelrohr
- 1 x Art.-Nr. 01211.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 1 x Art.-Nr. 01203.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 1 x Art.-Nr. 13501.100X, LORO-X Druckströmungsspeier
- 1 x Art.-Nr.13500.100X, LORO-Abzweig Rohr in Rohr
- 1 x Art.-Nr. 13235.100X, LORO-X Schiebeflansch
- 2 x Art.-Nr. 00806.100X, LORO-X Sicherungsschelle

- 1 x Art.-Nr. 01101.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 1 x Art.-Nr. 55154.100X, LORO-X Standrohr mit HSÜ
- 4 x Art.-Nr. 00911.100X, LORO-X Dichtelement
- 2 x Art.-Nr. 00911.050X, LORO-X Dichtelement
- 3 x Art.-Nr. 00975.100X, LORO-X Rohrschelle
- 3 x Art.-Nr. 09604.200X, LORO-X Stockschraube
- 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube
- 1 x Art.-Nr. 13217.100X, LORO-X Belüftungsstück



Systemleistung Systemform

Wasserhöhe	mm	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Abfluss Normalkurve	l/s	-	1,6	2,2	3,0	3,4	3,6								
Abfluss Hauptleitung zu	l/s							3,8	4,0	4,5	5,1	5,8	6,5	7,5	7,8

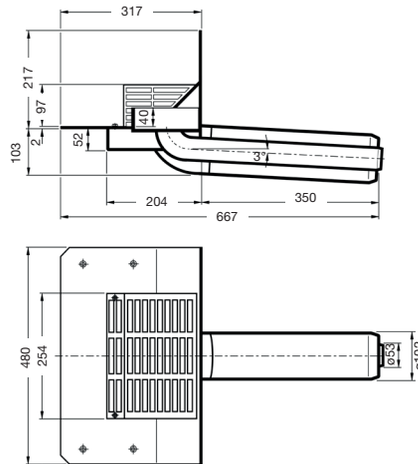
Silent

LORO-X DUOFLUX® Haupt-Not-Kombi Attikaablauf,

LX1375-3X

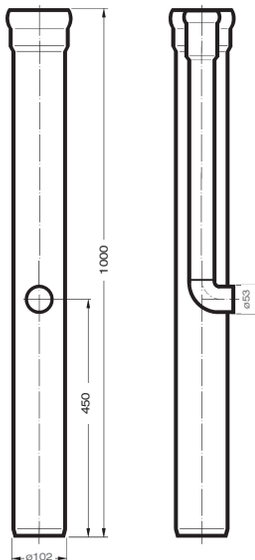
Ablauf: Art-Nr. 13508.100X
Gewicht: 9,6 kg

mit Klebeflansch
und Druckströmungsspeier
für Bitumen-Abdichtungsbahnen



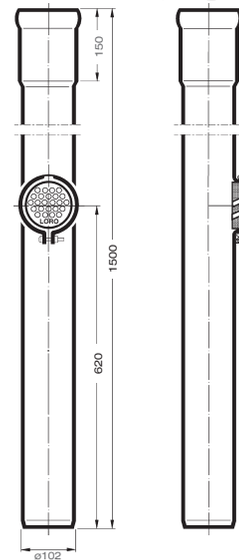
LORO-Druckströmungsspeier
aus Stahl, feuerverzinkt,
mit zusätzlicher Innenbeschichtung

Art-Nr. 13501.100X
Gewicht: 6,7 kg



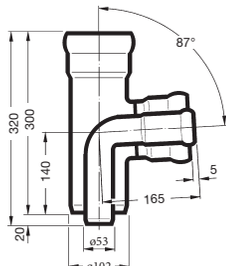
LORO-Regenstandrohr mit Hochleistungs-Sicherheitsüberlauf (HSÜ), DN 100

aus Stahl, feuerverzinkt,
mit zusätzlicher Innenbeschichtung
Art-Nr. 55154.100X
Gewicht: 6,6 kg



LORO-Abzweig 87° mit Bogen
aus Stahl, feuerverzinkt,
mit zusätzlicher Innenbeschichtung

Art-Nr. 13500.100X
Gewicht: 3,1 kg



LORO-X Belüftungsstück mit Lochblech

aus Stahl, feuerverzinkt,
Art-Nr. 13217.100X
Gewicht: 0,7 kg



Begleitheizung: Wir empfehlen, nach Prüfung Dachabläufe und Leitungen in frostgefährdeten Bereichen gegebenenfalls mit einer bauseitigen Begleitheizung zu versehen.