

Datenblatt LX 727

Attikaentwässerung Serie 43 ATTIKADIREKT Haupt-Not-Kombi

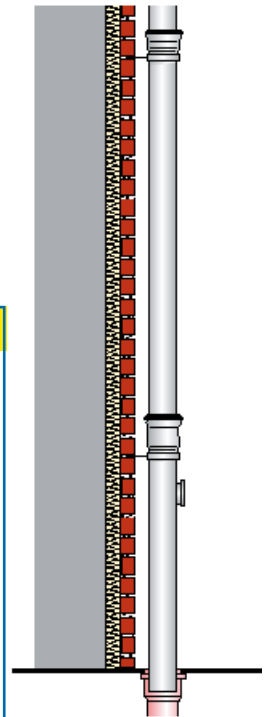
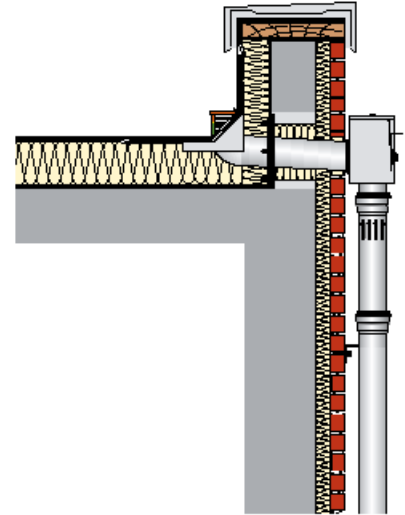
Haupt-Not-Kombi

Freispiegelströmung		Freispiegelströmung	
Silent		Silent	
Abfluss:	4,0 l/s	Abfluss:	4,0 l/s
Wasserhöhe:	35 mm	Wasserhöhe:	75 mm
Eingrifftiefe:	103 mm	Eingrifftiefe:	103 mm
Nennweite:	DN 100	Nennweite:	DN 100
LX-Nummer:	LX 727	LX-Nummer:	LX 727
Wehrhöhe:	0 mm	Wehrhöhe:	variabel
Haube:	belüftet	Haube:	belüftet
Falleitung:	belüftet	Falleitung:	-
Falleitungshöhe:	min 4,2 m	Falleitungshöhe:	0 m
Entwässerung:	in Grundleitung	Entwässerung:	ins Freie
Flanschform:	Klebeflansch	Flanschform:	Klebeflansch

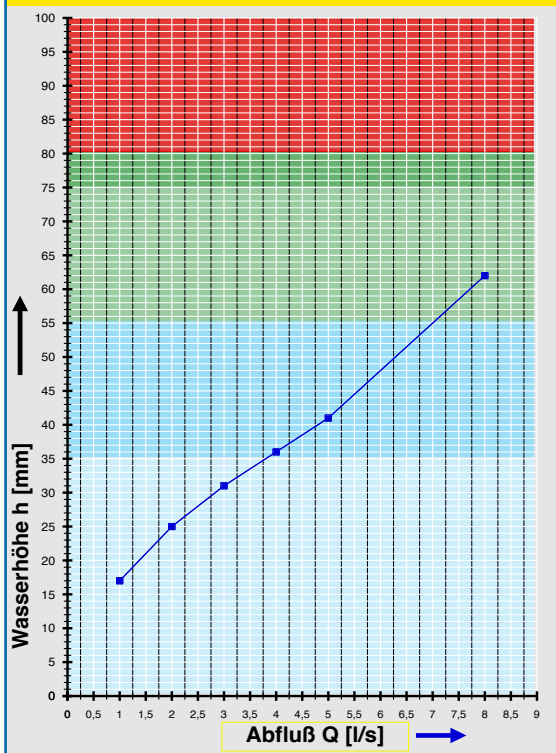
LX 727 Stückliste

1 x Art.-Nr. 01324.100X, Doppelrohr Attikadirektablauf
 1 x Art.-Nr. 01321.000X, LORO-Wärmedämmblock
 2 x Art.-Nr. 01301.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
 1 x Art.-Nr. 13228.100X, LORO-Schiebeflansch
 1 x Art.-Nr. 00445.100X, LORO-X Sammelkasten für Doppelrohr
 1 x Art.-Nr. 13218.100X, LORO-X Belfühtungsstück

1 x Art.-Nr. 01001.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
 1 x Art.-Nr. 05510.100X, LORO-X Standrohr
 6 x Art.-Nr. 00911.100X, LORO-X Dichtelemente
 3 x Art.-Nr. 00975.100X, LORO-X Rohrschellen
 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube
 3 x Art.-Nr. 09604.200X, LORO-X Stockschraube

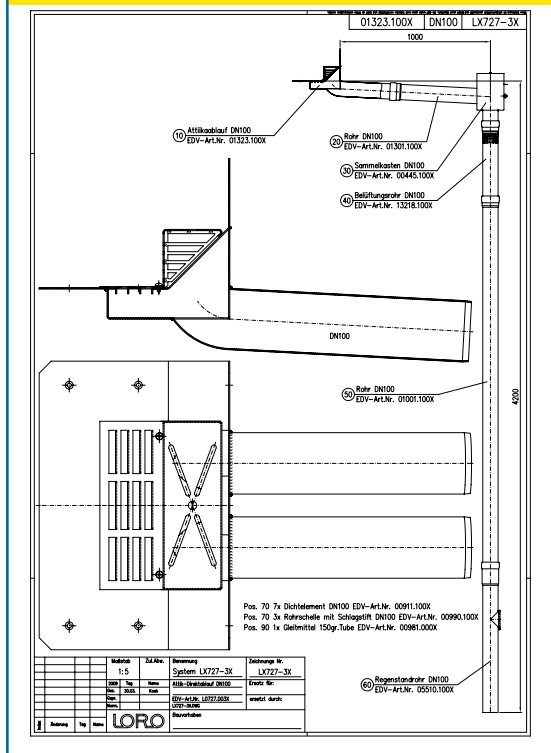


hQ - Abflusskurve



Systemleistung

CAD



Systemform

Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	
Abfluss	l/s			0,9	1,7	2,0	2,9	4,0	4,7	5,5	6,7	7,0	7,7	8,0	8,0	8,0	
		Silent							Silent Power								

LORO-X Doppelrohr Attikadirektablauf, mit Becken

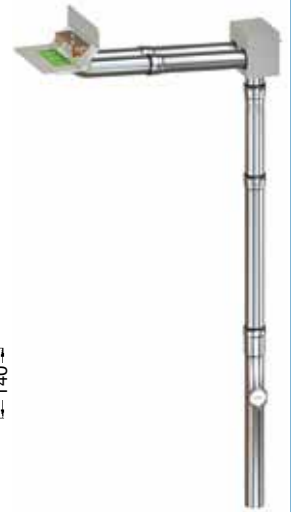
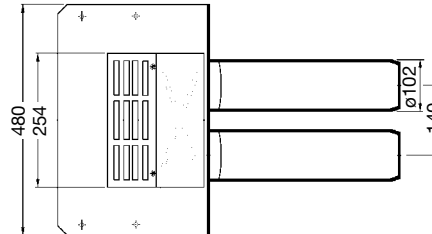
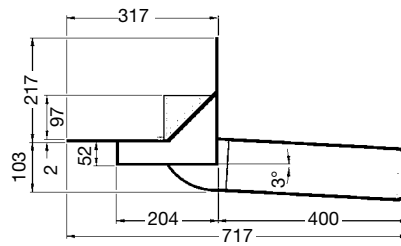
LX727-3X

Serie 43

Ablauf: Art.-Nr. 01324.100X

Gewicht: 10,7 kg

mit Klebeflansch
für Bitumen-Abdichtungsbahnen



Einzelteil

LORO-X Ablauf-Sammelkasten

für LORO-X Haupt-Not-Kombi
Doppelrohr-Attikadirektablauf mit höhenverstellbarem Wehr,
aus Stahl, feuerverzinkt, DN 100
Art.-Nr. 00445.100X
Gewicht: 5,0 kg



Einzelteil

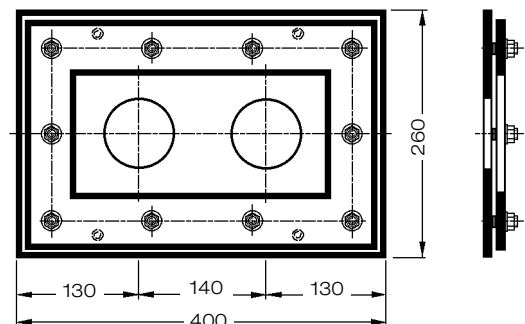
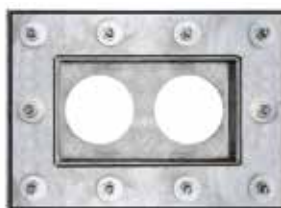
LORO-X Belüftungsrohr

für LORO-X Haupt-Not-Kombi
Doppelrohr Attikadirektablauf, aus Stahl,
feuerverzinkt, DN 100
Art.-Nr. 13218.100X
Gewicht: 3,7 kg



Einzelteil
Schiebeflansch für
LORO-X Attikadirektabläufe

zur Anbindung der Dampfsperre, als Fest- und Losflansch
Konstruktion, aus Stahl, feuerverzinkt,
einschließlich Dichtelemente
Art.-Nr. 13228.100X
Gewicht: 4,9 kg



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