

Datenblatt LX 677

Attikaentwässerung

Serie 88 RAINSTAR®

Hauptentwässerung

Druckströmung

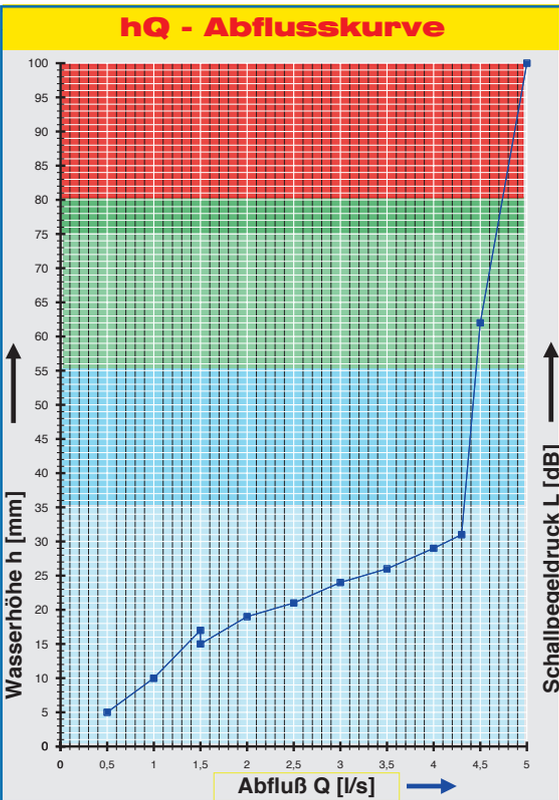
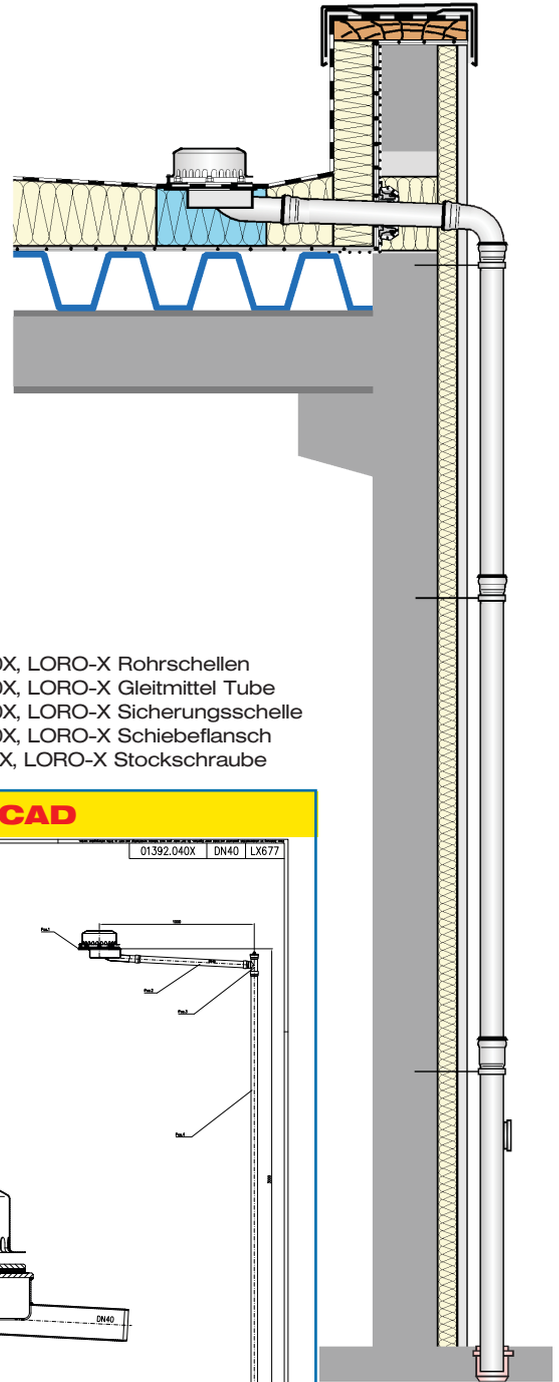
Silent Power

Abfluss:	4,4 l/s
Wasserhöhe:	55 mm
Eingrifftiefe:	82 mm
Nennweite:	DN 40
LX-Nummer:	LX 677
Wehrhöhe:	0 mm
Haube:	nicht belüftet
Falleitung:	nicht belüftet
Falleitungshöhe:	ab 4,2 m
Entwässerung:	in Grundleitung
Flanschform:	Klemmflansch

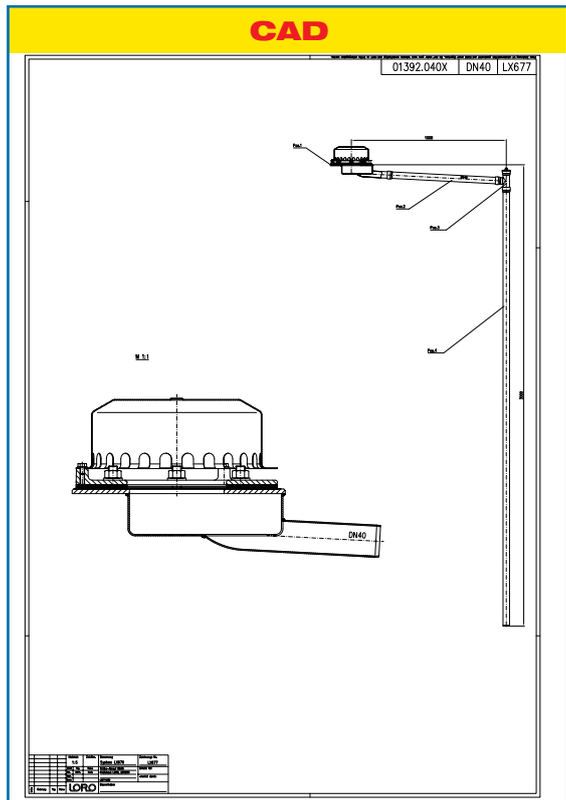
LX 677 Stückliste

- 1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!**
 1 x Art.-Nr. 01401.040X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
 1 x Art.-Nr. 00350.040X, LORO-X Bogen
 1 x Art.-Nr. 01011.040X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
 1 x Art.-Nr. 00550.040X, LORO-X Reinigungsrohr
 4 x Art.-Nr. 00911.040X, LORO-X Dichtelemente

- 3 x Art.-Nr. 00973.040X, LORO-X Rohrschellen
 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube
 3 x Art.-Nr. 00806.040X, LORO-X Sicherungsschelle
 1 x Art.-Nr. 13232.040X, LORO-X Schiebeflansch
 3 x Art.-Nr. 09603.200X, LORO-X Stockschraube



Systemleistung



Systemform

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

Bitte den entsprechenden Ablauf auswählen!

DN 40

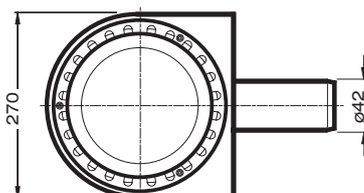
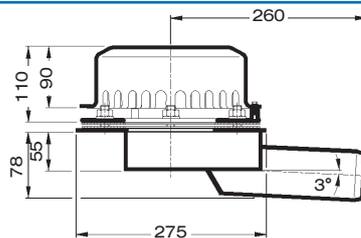
LX677-4X

Serie 88

Ablauf Art.-Nr. 01392.040X

Gewicht: 4,0 kg

ohne Aufkantung
mit Klemmflansch
für Bitumen und Kunststoff-
Abdichtungsbahnen



Bitte beachten Sie: Für Entwässerungssysteme mit Druckströmung ist es notwendig nur original LORO-X Röhre und Formteile in der angegebenen Zusammenstellung zu benutzen! Mischung oder Austausch von Teilen des Systems führt zu einer anderen Abflussleistung! Die Falleitungshöhe muss mindestens 4,2 m betragen, um die angegebene Leistung zu erreichen. Wenn der Ablauf und die Falleitung von unterschiedlichen Gewerken (z.B. Dachdecker und Installateur) eingebaut werden, achten Sie bitte auf den Systemaufbau gemäß LX-Datenblatt auf www.loro.de

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