

## Datenblatt LX 500

### Attikaentwässerung Serien 79/88 RAINSTAR<sup>®</sup>

**Notentwässerung**

**Druckströmung**

**Silent Power**

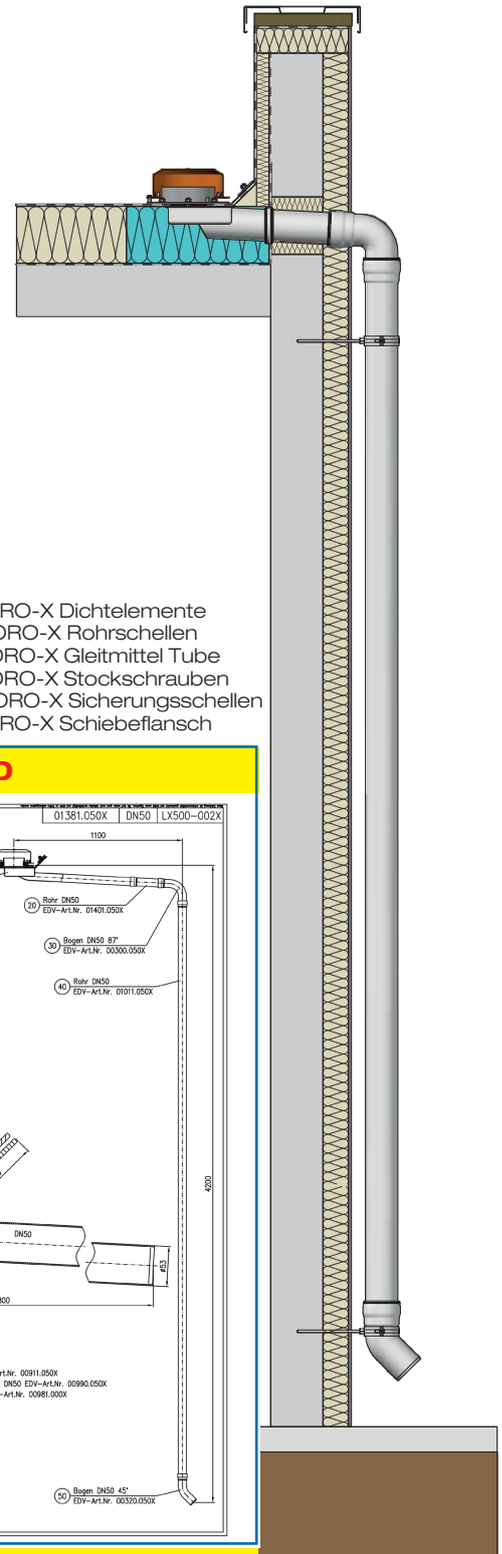
<b>Abfluss:</b>	<b>8,6 l/s</b>
<b>Wasserhöhe:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Eingrifftiefe:</b>	<b>82 mm</b>
<b>Nennweite:</b>	<b>DN 50</b>
<b>LX-Nummer:</b>	<b>LX 500</b>
<b>Wehrhöhe:</b>	<b>55 mm</b>
<b>Haube:</b>	<b>nicht belüftet</b>
<b>Falleitung:</b>	<b>nicht belüftet</b>
<b>Falleitungshöhe:</b>	<b>ab 4,2 m</b>
<b>Entwässerung:</b>	<b>ins Freie</b>
<b>Flanschform:</b>	<b>Klemmflansch</b>

#### LX 500 Stückliste

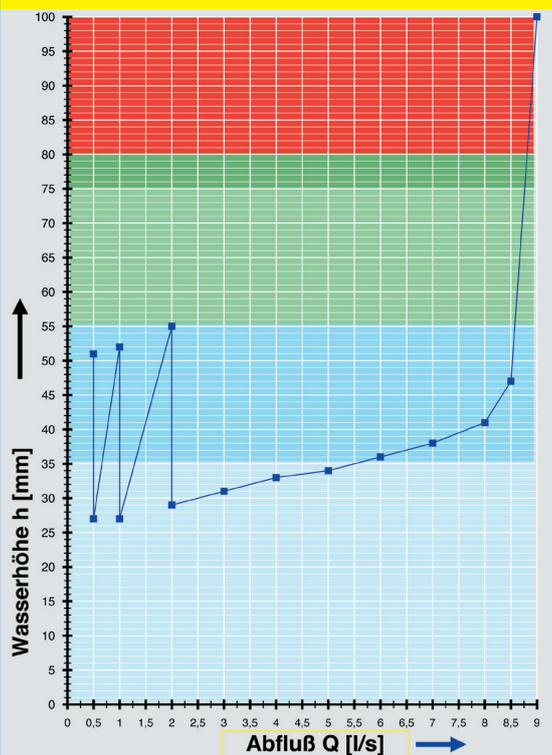
**1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!**

- 1 x Art.-Nr. 01384.000X, LORO-Wärmedämmblock
- 1 x Art.-Nr. 01301.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 1 x Art.-Nr. 00350.050X, LORO-X Bogen
- 1 x Art.-Nr. 01101.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 2 x Art.-Nr. 01201.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 1 x Art.-Nr. 00320.050X, LORO-X Bogen

- 5 x Art.-Nr. 00911.050X, LORO-X Dichtelemente
- 3 x Art.-Nr. 00972.050X, LORO-X Rohrschellen
- 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube
- 3 x Art.-Nr. 09603.120X, LORO-X Stockschrauben
- 3 x Art.-Nr. 00806.050X, LORO-X Sicherungsschellen
- 1 x Art.-Nr. 13232.050X, LORO-X Schiebeflansch

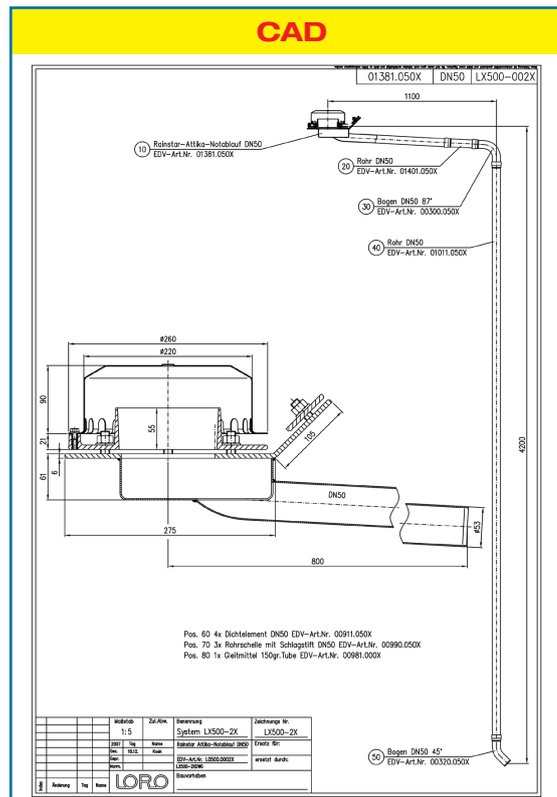


#### hQ - Abflusskurve



**Systemleistung**

#### CAD



**Systemform**

<b>Wasserhöhe</b>	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
<b>Abfluss</b>	l/s						2,5	5,5	7,6	8,3	8,4	8,5	8,6	8,6	8,6	8,6
						<b>Silent</b>		<b>Silent Power</b>								

## Bitte den entsprechenden Ablauf auswählen!

DN 50

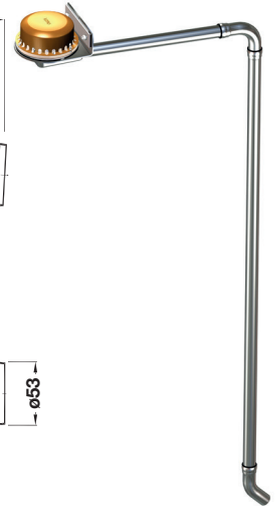
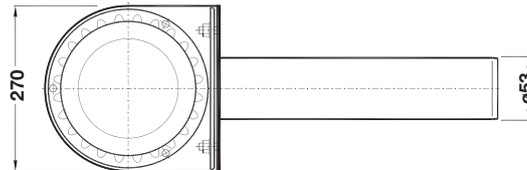
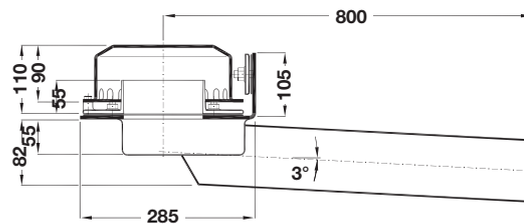
### LX500-1X

#### Serie 79 (RD)

Ablauf Art.-Nr. 01383.050X

Gewicht: 5,4 kg

**Klemmflansch 90°**  
für Kunststoff-Abdichtungsbahnen



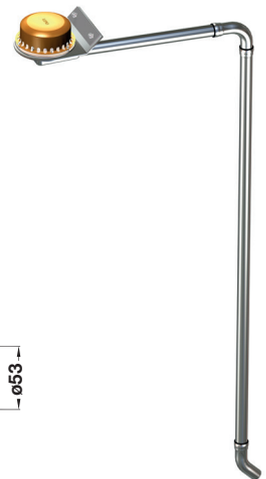
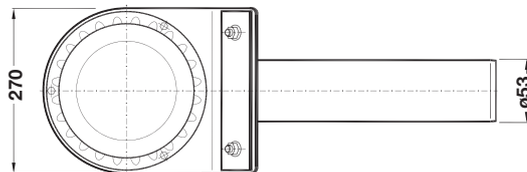
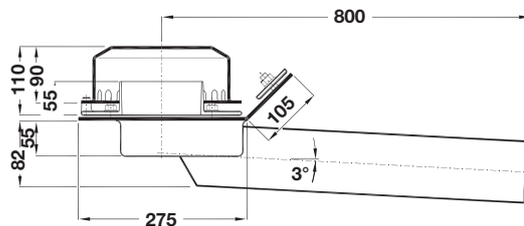
### LX500-2X

#### Serie 79 (RD)

Ablauf Art.-Nr. 01381.050X

Gewicht: 5,4 kg

**Klemmflansch 45°**  
für Bitumen-Abdichtungsbahnen



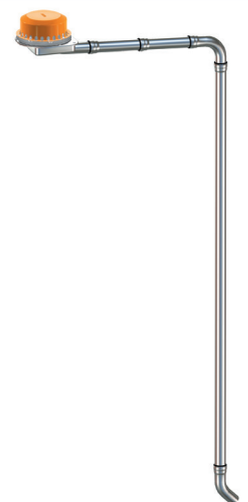
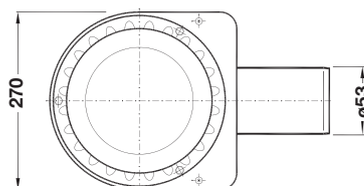
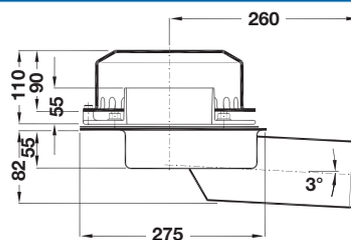
### LX500-4X

#### Serie 88

Ablauf Art.-Nr. 01393.050X

Gewicht: 5,8 kg

**ohne Aufkantung**  
mit Klemmflansch  
für Bitumen und Kunststoff-  
Abdichtungsbahnen



**Bitte beachten Sie:** Für Entwässerungssysteme mit Druckströmung ist es notwendig nur original LORO-X Rohre 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](http://www.loro.de)

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