

# Datenblatt LX 479

## Attikaentwässerung

### Serien 79/88 RAINSTAR<sup>®</sup>

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Silent Power

<b>Abfluss:</b>	<b>5,4 l/s</b>
<b>Wasserhöhe:</b>	<b>35 mm</b>
<b>Eingrifftiefe:</b>	<b>106 mm</b>
<b>Nennweite:</b>	<b>DN 100</b>
<b>LX-Nummer:</b>	<b>LX 479</b>
<b>Wehrhöhe:</b>	<b>0 mm</b>
<b>Haube:</b>	<b>belüftet</b>
<b>Falleitung:</b>	<b>nicht belüftet</b>
<b>Falleitungshöhe:</b>	<b>4,2 m</b>
<b>Entwässerung:</b>	<b>in Grundleitung</b>
<b>Flanschform:</b>	<b>Klemmflansch</b>

#### LX 479 Stückliste

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

1 x Art.-Nr. 01401.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00200.DDOX, LORO-X Abzweig

1 x Art.-Nr. 01001.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 05510.100X, LORO-X Standrohr

4 x Art.-Nr. 00911.100X, LORO-X Dichtelemente

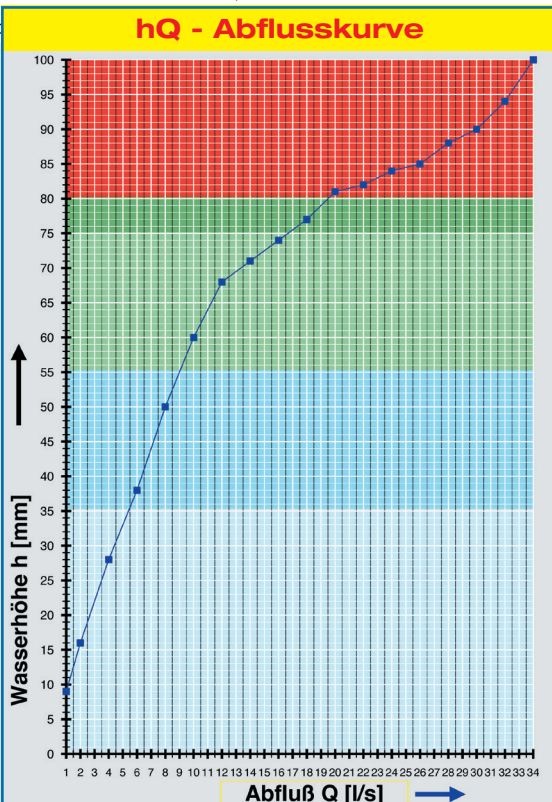
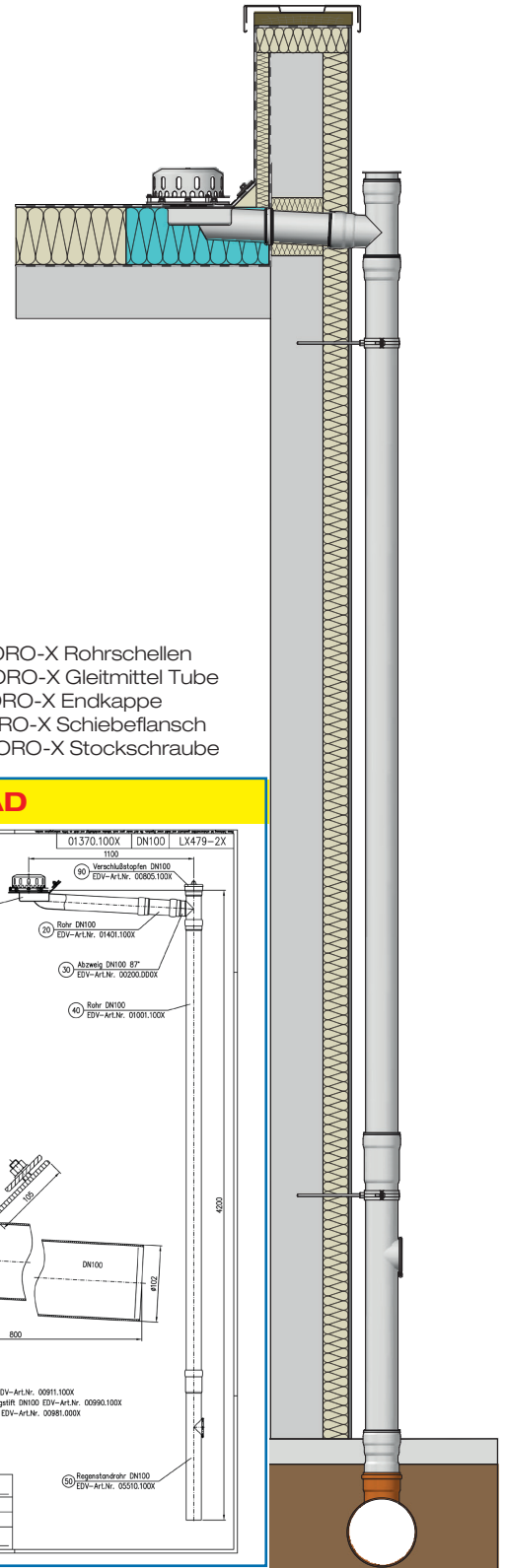
3 x Art.-Nr. 00975.100X, LORO-X Rohrschellen

1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube

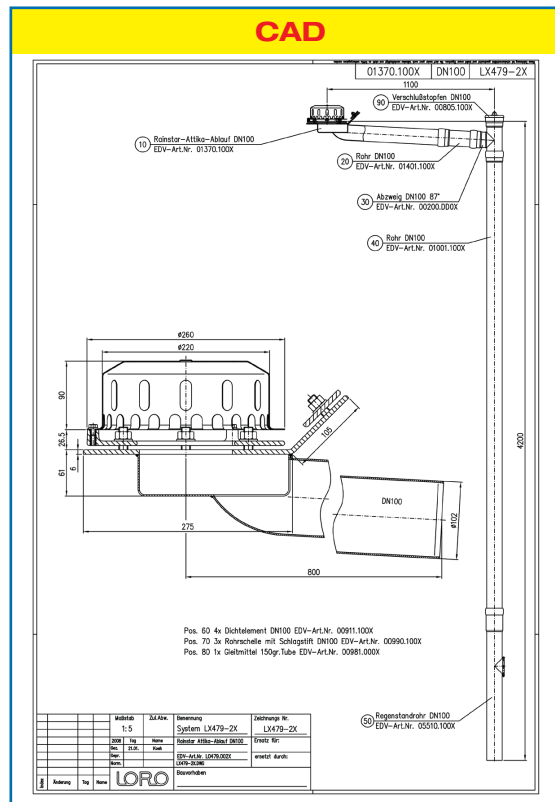
1 x Art.-Nr. 00805.100X, LORO-X Endkappe

1 x Art.-Nr. 13236.100X, LORO-X Schiebeflansch

3 x Art.-Nr. 09604.200X, 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		1,1	1,8	2,6	3,5	4,4	5,4	6,3	7,2	8,0	9,0	10,0	11,2	13,3	
		Silent			Silent Power			Power								

## Bitte den entsprechenden Ablauf auswählen!

DN 100

### LX479-1X

#### Serie 79 (RA)

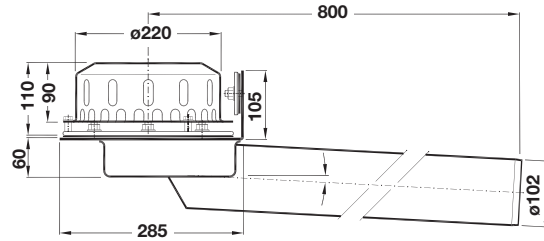
Ablauf Art.-Nr. 01372.100X

Gewicht: 6,7 kg

mit Klemmflansch 90°  
für Kunststoff-Abdichtungsbahnen



LX479-1X



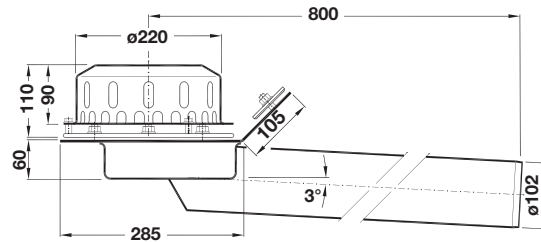
### LX479-2X

#### Serie 79 (RA)

Ablauf Art.-Nr. 01370.100X

Gewicht: 6,7 kg

mit Klemmflansch 45°  
für Bitumen-Abdichtungsbahnen



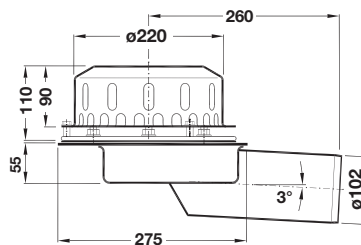
### LX479-4X

#### Serie 88

Ablauf Art.-Nr. 01390.100X

Gewicht: 4,1 kg

ohne Aufkantung  
mit Klemmflansch  
für Bitumen und Kunststoff-  
Abdichtungsbahnen



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