

Datenblatt LX 2256

LORO-X Light Dachentwässerungssystem

Flansch Edelstahl/Verbundblech

| Notentwässerung | | | | | | | |
|---------------------|----------------|--|--|--|--|--|--|
| Freispiegelströmung | | | | | | | |
| Silent Power | | | | | | | |
| Abfluss: | 4,7 l/s | | | | | | |
| | , | | | | | | |
| Wasserhöhe: | 75 mm | | | | | | |
| Eingrifftiefe: | - | | | | | | |
| Nennweite: | DN 70 | | | | | | |
| LX-Nummer: | LX 2256 | | | | | | |
| Wehrhöhe: | 45 mm | | | | | | |
| Haube: | belüftet | | | | | | |
| Fallleitung: | nicht belüftet | | | | | | |
| Fallleitungshöhe: | 4,2 m | | | | | | |
| Entwässerung: | ins Freie | | | | | | |

OX, LORO-X Rohr mit einer Muffe

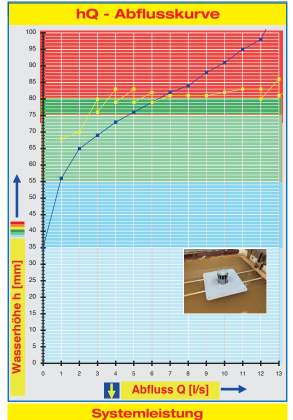
LX 2256 Stückliste

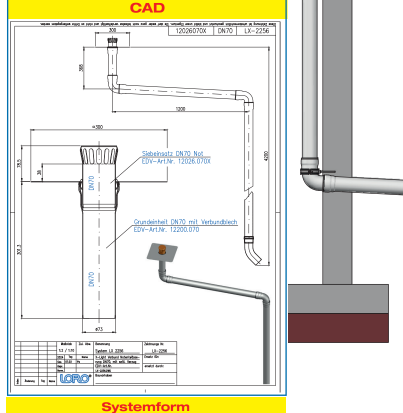
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

1 x Art.-Nr. 01401.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe 2 x Art.-Nr. 00300.070X, LORO-X Bogen

1 x Art.-Nr. 01201.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 01011.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe 1 x Art-Nr. 00320.070X, LORO-X Bogen 6 x Art.-Nr. 00911.070X, LORO-X Dichtelemente 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube 1 x Art.-Nr. 19842.070X, LORO-X Wärmedämmung





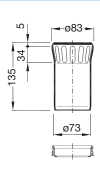
| | | | | | | | Silent Power | | | ilent Power Silent Power | | | | P | owe | er | |
|------------|-----|----|----|----|----|----|--------------|-----|-----|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| Abfluss | l/s | - | - | - | - | - | - | 0,9 | 1,4 | 2,0 | 3,1 | 4,7 | 6,3 | 8,1 | 9,6 | 11,0 | 12,1 |
| Wasserhöhe | mm | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |



Datenblatt LX 2256

Bitte die entsprechende Grundeinheit und Unterteileinheit auswählen!

DN 70



Haube

Notentwässerung

Art.-Nr. 12026.070X

Flansch aus Edelstahl

ohne Wärmedämmung:

LX2256-20X

einteilig

Grundeinheit, senkrecht 300 x 300 Nr. 12100.070X



mit Wärmedämmung:

LX2256-20X

einteilig

Grundeinheit, senkrecht

300 x 300 Nr. 12100.070X

und Wärmedämmung Nr. 19842.070X



Flansch aus Edelstahl

ohne Wärmedämmung:

LX2256-20X

zweiteilig

Grundeinheit, senkrecht

300 x 300 Nr. 12100.070X

Unterteileinheit, senkrecht

Nr. 12101.070X



mit Wärmedämmung:

LX2256-20X

zweiteilig

Grundeinheit, senkrecht

300 x 300 Nr. 12100.070X

Unterteileinheit, senkrecht

Nr. 12101.070X

und Wärmedämmung Nr. 19842.070X



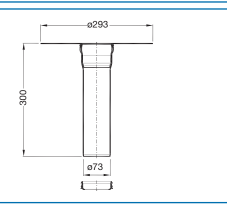
Flansch aus Verbundblech

Grundeinheit mit Verbundblech

293 x 293 mm, Nr. 12200

Werkseitig vormontierte Verbundbleche lieferbar.

| ArtNr. | Hersteller | Bezeichnung | Basis | Farbe | | |
|------------|------------|-------------|-------|---------------|--|--|
| 12200.070E | Bauder | Thermofol | PVC | Anthrazit | | |
| 12200.070G | ALWITRA | Evalon | EVA | Schierfergrau | | |
| 12200.070H | Sika | Sika Trocal | PVC | Hellgrau | | |
| 12200.0701 | FDT | Rhepanol | PIB | Grau | | |
| 12200.070J | Wolfin | Tectofin | PVC | Grau | | |
| 12200.070K | Sika | Sarnafil | FPO | Basaltgrau | | |
| 12200.070L | Bauder | Thermoplan | FPO | Silbergrau | | |
| 12200.070M | FDT | Rhenofol | PVC | Hellgrau | | |



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