

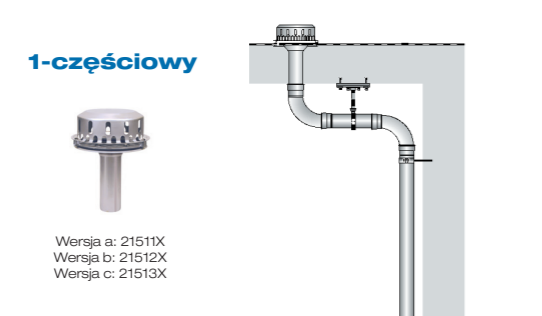
### LORO-X DRAINLET® dla przepływu grawitacyjnego

	<b>Odwadnianie główne</b>	<b>Odwadnianie awaryjne</b>
	<b>Przepływ w korycie otwartym</b>	<b>Przepływ w korycie otwartym</b>
	<b>Silent Power</b>	

**DRAINLET®**  
z kołnierzem zaciskowym dla bitumicznych taśm papy dachowej i tworzywa sztucznego

**Dach nieizolowany**

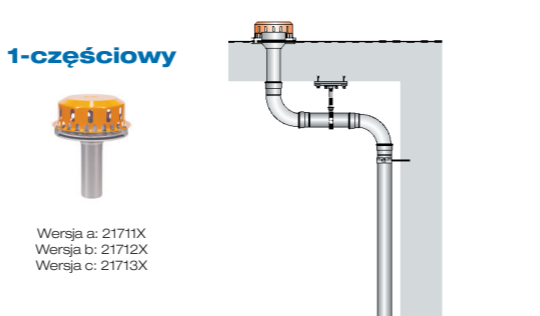
**1-częściowy**



Wersja a: 21511X  
Wersja b: 21512X  
Wersja c: 21513X

**Dach nieizolowany**


**1-częściowy**



Wersja a: 21711X  
Wersja b: 21712X  
Wersja c: 21713X

**Dach izolowany**


**2-częściowy**



Wersja a: 21521X  
Wersja b: 21522X  
Wersja c: 21523X

**Dach izolowany**

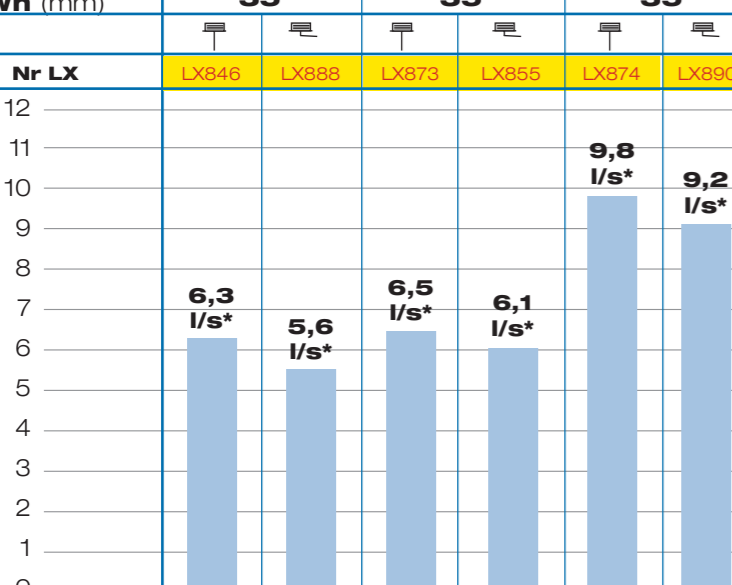
**2-częściowy**



Wersja a: 21721X  
Wersja b: 21722X  
Wersja c: 21723X

<b>DN</b>	<b>70</b>		<b>100</b>		<b>125</b>		<b>70</b>		<b>100</b>	
<b>Wh (mm)</b>	<b>35</b>		<b>35</b>		<b>35</b>		<b>35</b>		<b>35</b>	
<b>Nr LX</b>	LX846	LX888	LX873	LX855	LX874	LX890	LX848	LX889	LX875	LX854

**Odptyw Q (l/s)**

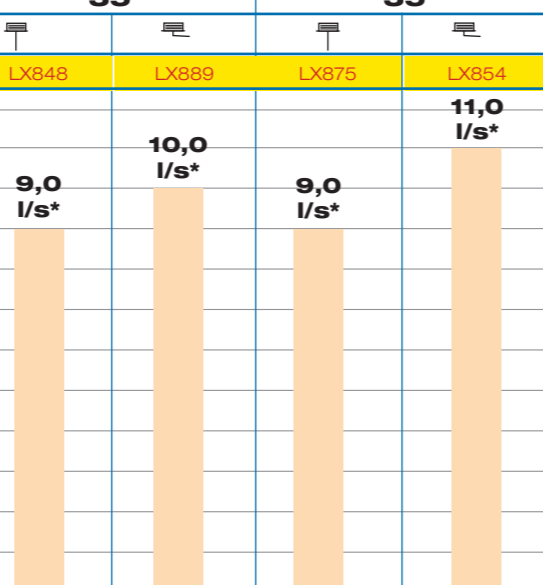


6,3 l/s\*  
5,6 l/s\*

6,5 l/s\*  
6,1 l/s\*

9,8 l/s\*  
9,2 l/s\*

**Odptyw Q (l/s)**



9,0 l/s\*  
10,0 l/s\*

9,0 l/s\*

11,0 l/s\*

Wersja a = bez izolacji cieplnej,  
Wersja b = z izolacją cieplną,  
Wersja c = z izolacją cieplną i ogrzewaniem

**Wh(mm)**= wysokość wody na dachu

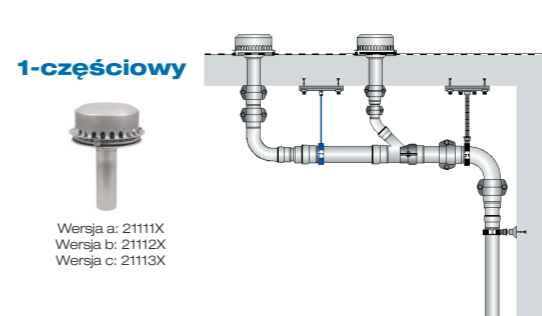
### LORO-X DRAINJET® dla przepływu ciśnieniowego

	<b>Odwadnianie główne</b>	<b>Odwadnianie awaryjne</b>
	<b>Przepływ ciśnieniowy</b>	<b>Przepływ ciśnieniowy</b>
	<b>Silent Power</b>	

**DRAINJET®**  
z kołnierzem zaciskowym dla bitumicznych taśm papy dachowej i tworzywa sztucznego

**Dach nieizolowany**

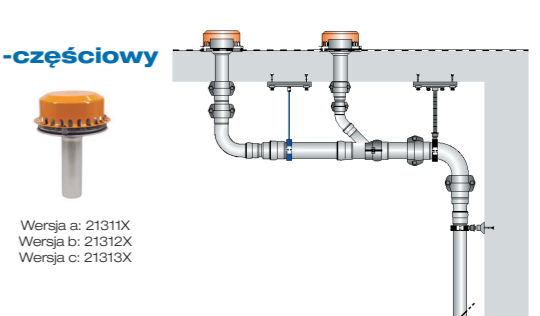
**1-częściowy**



Wersja a: 21111X  
Wersja b: 21112X  
Wersja c: 21113X

**Dach nieizolowany**


**1-częściowy**



Wersja a: 21311X  
Wersja b: 21312X  
Wersja c: 21313X

**Dach izolowany**


**2-częściowy**



Wersja a: 21121X  
Wersja b: 21122X  
Wersja c: 21123X

**Dach izolowany**

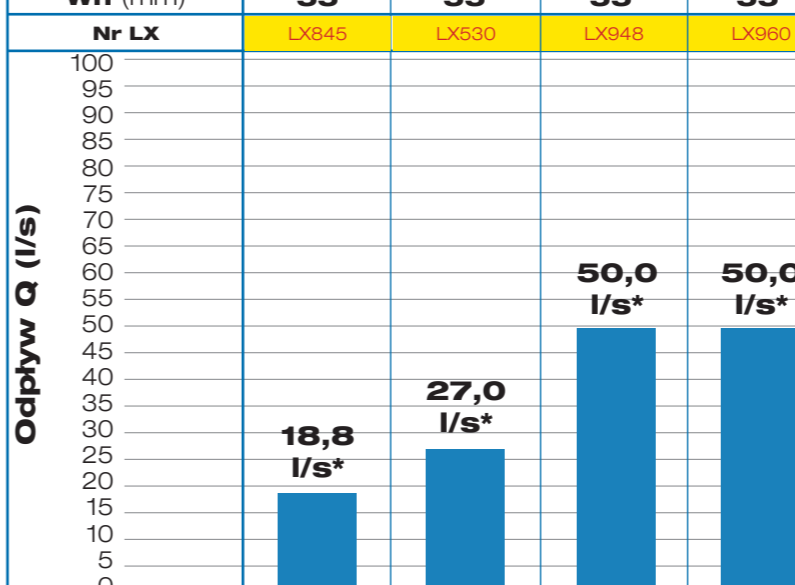
**2-częściowy**



Wersja a: 21321X  
Wersja b: 21322X  
Wersja c: 21323X

<b>DN</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>150</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>150</b>
<b>Wh (mm)</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>
<b>Nr LX</b>	LX845	LX530	LX948	LX960	LX847	LX542	LX947	LX961

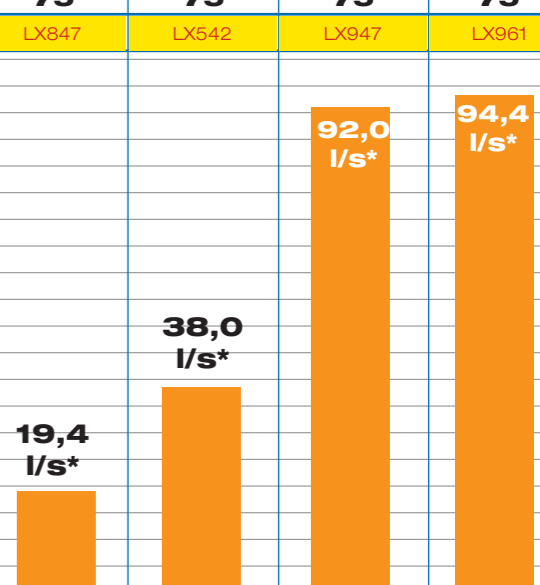
**Odptyw Q (l/s)**



18,8 l/s\*  
27,0 l/s\*

50,0 l/s\*  
50,0 l/s\*

**Odptyw Q (l/s)**



19,4 l/s\*

38,0 l/s\*

92,0 l/s\*  
94,4 l/s\*

\* Wydajność odpływu według zarządzenia o badaniach DIN EN 1253, długość rury spadowej 4,2 m