

LORO-X Dachentwässerungs- systeme

Neu bei **LORO 2024:**

<p>LORO-X Flachdachabläufe DRAINJET® Power Haube, zweiteilig, DN 125 und DN 150</p> 	<p>LORO-X Attikaentwässerung Rechteck-Speier, mit Klebeflansch</p> 	<p>LORO-X Kontrollschacht</p> 
<p>LORO-X Balkonentwässerung Serie H, Entwässerungsring, DN 70 und DN 100</p> 	<p>LORO-X Balkonentwässerung Serie V, DN 50</p> 	<p>LORO-X Balkonentwässerung Serie V, DN 70 Entwässerungsring</p> 
<p>LORO-X Balkonentwässerung Serie IV, DN 50</p> 	<p>LORO-X Regenstandrohre Hochleistungs-Sicherheits- überlauf grau</p> 	<p>Innovative Produktneuhheiten und Programm- erweiterungen</p>

NEU bei LORO

LORO-X Dachentwässerungssysteme

Seite

1



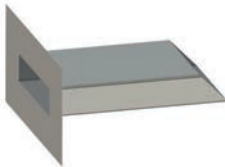
Art.-Nr.
21122.125X
21122.150X

Art.-Nr.
21322.125X
21322.150X

LORO-X Flachdachabläufe,
DRAINJET® Power Haube, zweiteilig, DN 125 und 150

4-5

2

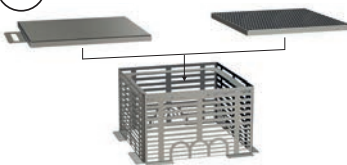


Art.-Nr. 19040.000X
Art.-Nr. 19041.000X
Art.-Nr. 19042.000X

LORO-X Attikaentwässerung
Rechteck-Speier mit Klebeflansch

6-7

3



Art.-Nr. 19990.000X
Art.-Nr. 19991.000X

LORO-X Kontrollschacht

8-9

4



Art.-Nr. 16098.070X
Art.-Nr. 16098.100X

LORO-X Balkonentwässerung, Serie H,
Entwässerungsring, DN 70 und DN 100

10-11

5



LORO-X Balkonentwässerung, Serie V,

- DN 50
- Entwässerungsring DN 70

12-17

6



95 mm: Art.-Nr. 16345X
 120 mm: Art.-Nr. 16340X
 140 mm: Art.-Nr. 16341X
 160 mm: Art.-Nr. 16342X
 180 mm: Art.-Nr. 16343X
 200 mm: Art.-Nr. 16344X
 220 mm Art.-Nr. 16346X

LORO-X Balkonentwässerung, Serie IV,
 mit flexibel positionierbarem Aufnahmering,
 für Plattenstärken von 95-220 mm, DN 50

18-19

7



Art.-Nr. 55884.100X

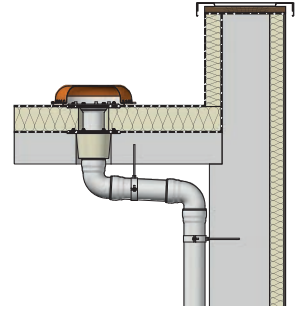
LORO-X Regenstandrohre,
 Hochleistungs-Sicherheitsüberlauf grau

20-21

1 Neuheit 1: LORO-X Flachdachabläufe, DRAINJET[®] Power Haube, zweiteilig, DN 125 und DN 150

Vorteile:

- Hohe Abflussleistung bedeutet weniger Abläufe
- Flexibler Anschluss an Dachbahn durch Klemmflansch



LORO-DRAINJET[®] DJ Schnellabläufe

mit Klemmflansch, aus Edelstahl, DN 125 und DN 150, nach DIN EN 1253

Kompletteinheiten - Serie 49, Hochleistung

Abflussleistung nach Datenblatt:

LX948	DN 125 = 50 l/s*
LX960	DN 150 = 50 l/s*

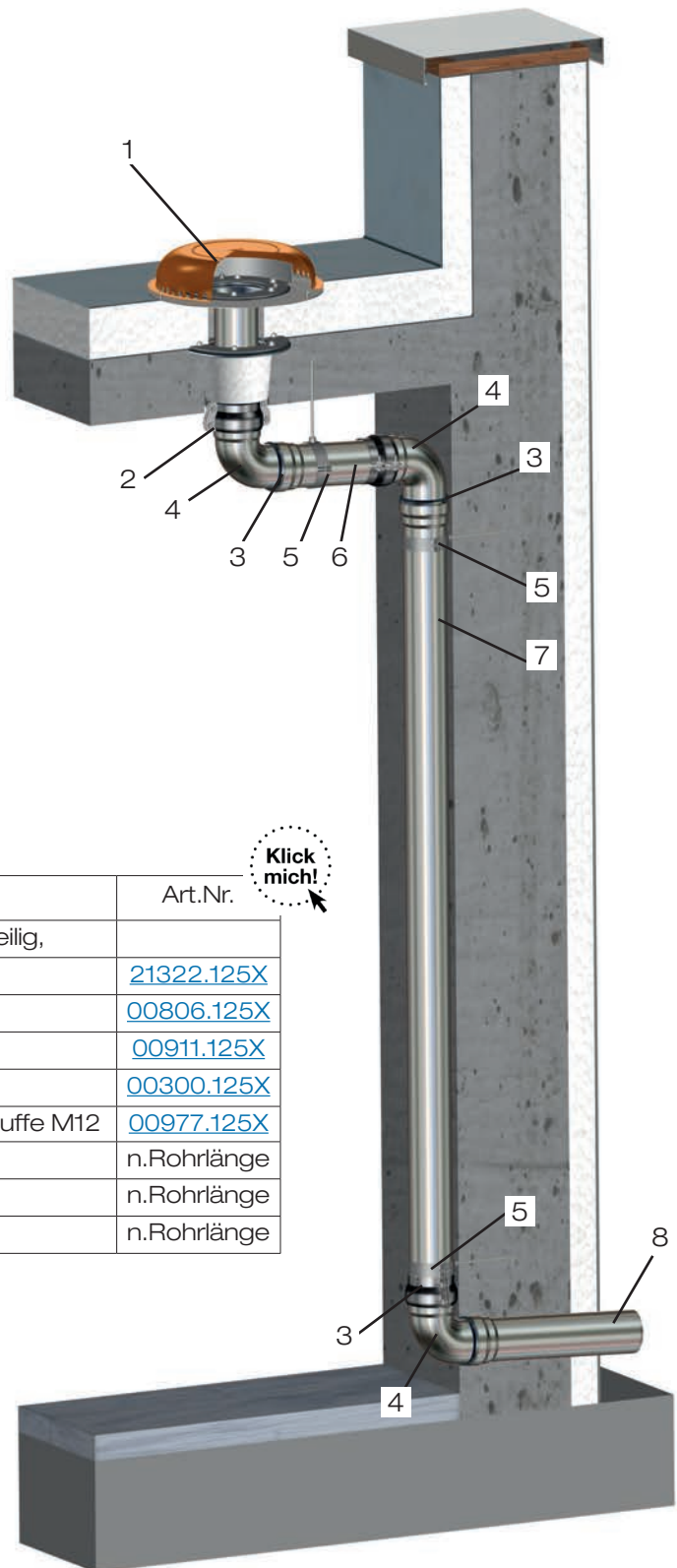
Hauptentwässerung				
Druckströmung				
	Auslauf senkrecht	zweiteilig	DN 125	DN 150
		mit Wärmedämmung	21122.125X	21122.150X
			•	•

Abflussleistung nach Datenblatt:

LX947	DN 125 = 92 l/s*
LX961	DN 150 = 94,4 l/s*

Notentwässerung				
Druckströmung				
	Auslauf senkrecht	zweiteilig	DN 125	DN 150
		mit Wärmedämmung	21322.125X	21322.150X
			•	•

* Gemäß Prüfanordnung nach DIN EN 1253



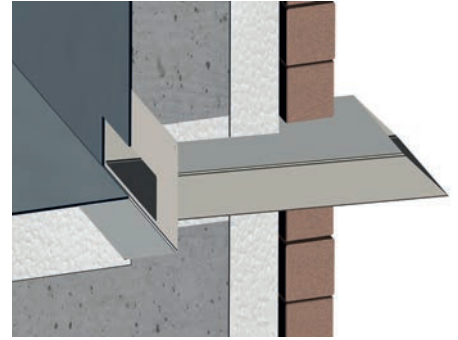
Klick mich!

Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-DRAINJET Schnellablauf DN 125, zweiteilig, mit Wärmedämmung, Notentwässerung	21322.125X
2	LORO-X Sicherungsschelle	00806.125X
3	LORO-X Dichtelement DN 125	00911.125X
4	LORO-X Bogen 87°DN 125	00300.125X
5	LORO-X Rohrschelle mit Anschlussgewindemuffe M12	00977.125X
6	LORO-X Rohr DN 125	n.Rohrlänge
7	LORO-X Rohr DN 125 (min. 4m)	n.Rohrlänge
8	LORO-X Rohr DN 125	n.Rohrlänge

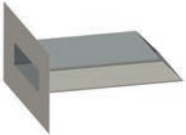
2 Neuheit 2: LORO-X Attikaentwässerung Rechteck-Speier mit Klebeflansch

Vorteile:


- Rechteckige Aussparung in der Fassade
- Optimale Optik bei eckigen Fassadenelementen
- Aus Edelstahl, bauseitig kürzbar
- Flexible Fertigung Projektbezogen möglich.



LORO-X Rechteck-Speier mit Klebeflansch

		Notentwässerung		
		150 x 50	300 x 100	500 x 100
		Freispiegelströmung		
	mit Klebeflansch	19040.000X	19041.000X	19042.000X
		•	•	•

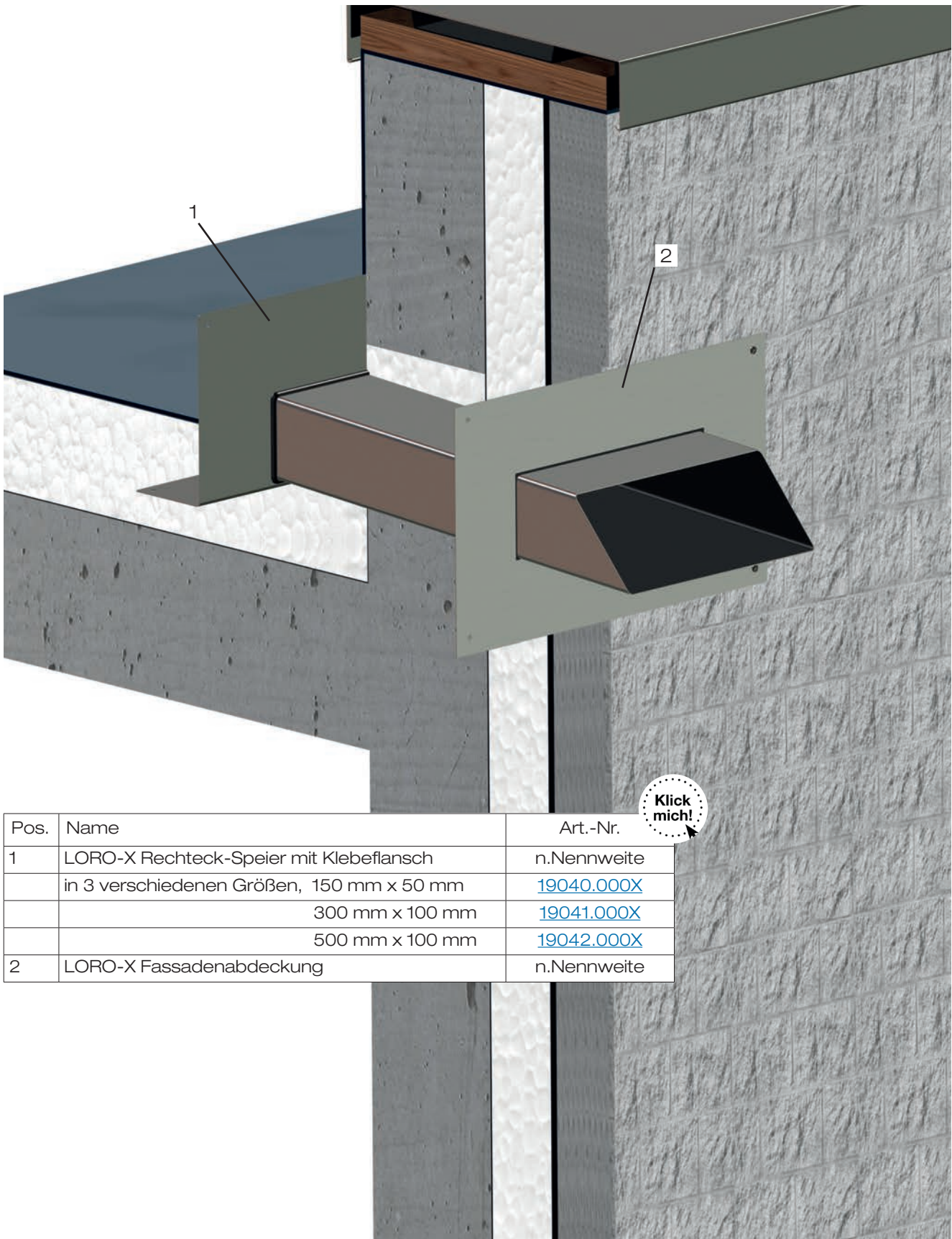
LORO-X Fassadenabdeckung

		150 x 50	300 x 100	500 x 100
		19140.000X	19141.000X	19142.000X
		•	•	•

Projektbezogene Fertigung auf Wunsch möglich. Bitte Kontakt mit dem LOROWERK aufnehmen.

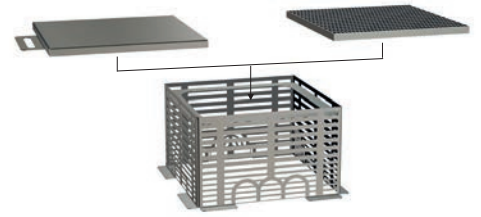
Bis Abmaße b = 500 mm und h = 100 mm

Bis Abmaße b = 750 mm und h = 150 mm mit Leitbleche.



Pos.	Name	Art.-Nr.
1	LORO-X Rechteck-Speicher mit Klebeflansch	n.Nennweite
	in 3 verschiedenen Größen, 150 mm x 50 mm	19040.000X
	300 mm x 100 mm	19041.000X
	500 mm x 100 mm	19042.000X
2	LORO-X Fassadenabdeckung	n.Nennweite

3 Neuheit 3: LORO-X Kontrollschacht

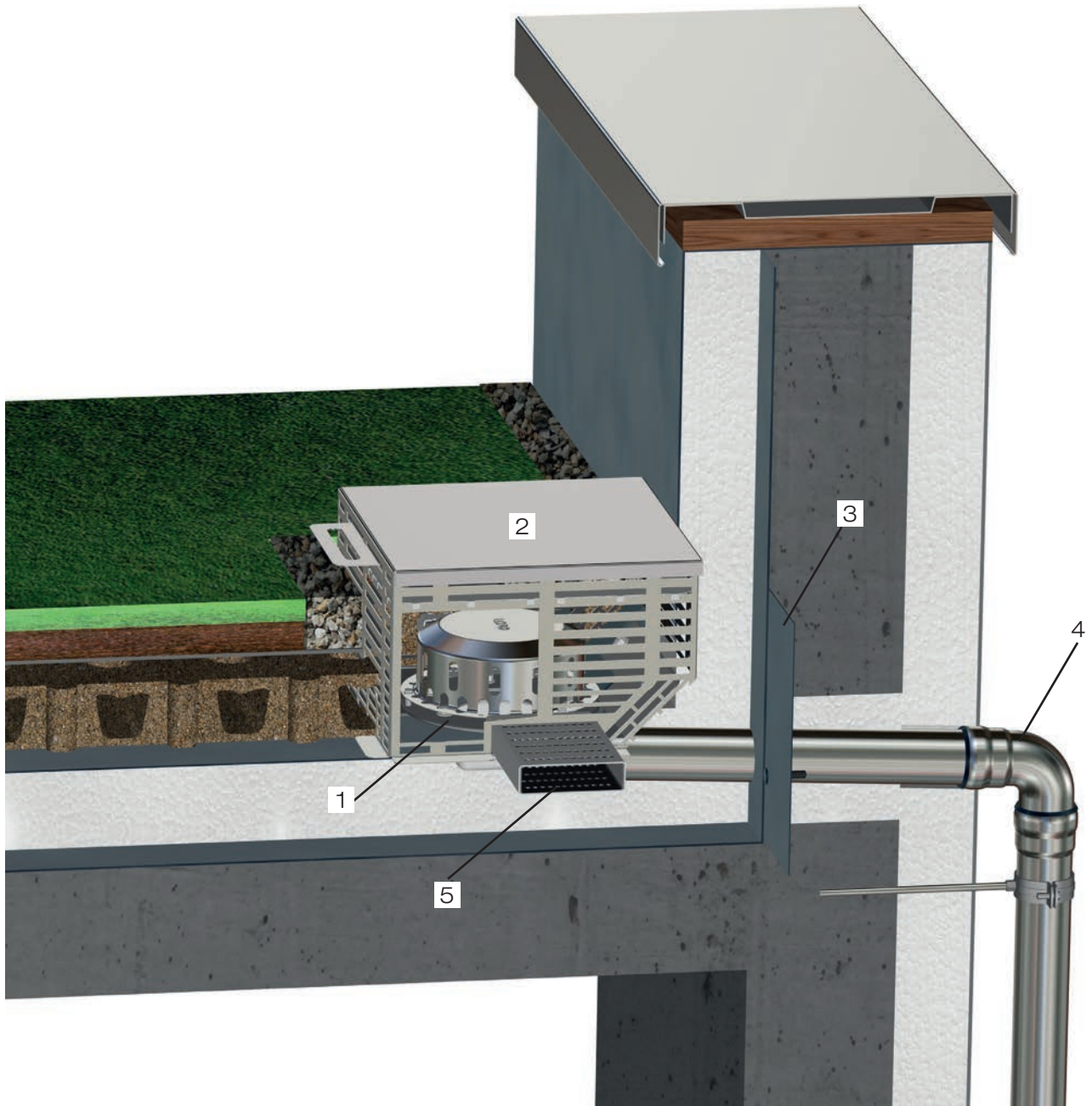


Vorteile:

- Für begehbare, bekieste und begrünte Flächen
- Einsatz auf Flachdächer oder Terrassen
- Einsatz in der Fläche oder an der Attika
- Angedeutete Ausklinkungen für Stichkanäle, 45° Bitumendämmkeile, Zuführung von Rohrleitung
- Geeignet für senkrechte Dachabläufe, Attikaabläufe, Kaskadenabläufe

LORO-Kontrollschacht Universell einsetzbar für Attika- und Flachdachentwässerung

	400 mm x 400 mm für Begrünung und Bekiesung	19990.000X
		•
	400 mm x 400 mm für Begrünung und Bekiesung, begehbar	19991.000X
		•



Klick
mich!

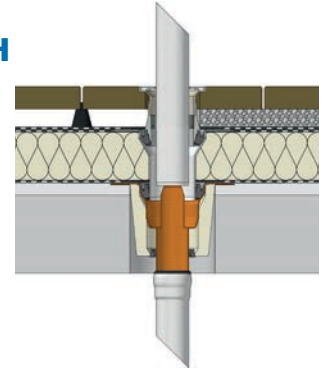
Pos.	Name	DN 50	DN 70	DN 100
1	LORO-RAINSTAR Attikaablauf: für Bitumen-Dachabdichtungsbahnen	01370.050X	01370.070X	01370.100X
	für Kunststoff-Dachabdichtungsbahnen	01372.050X	01372.070X	01372.100X
2	Kontrollschacht für Begrünung und Bekiesung	19990.000X	19990.000X	19990.000X
3	LORO-X Schiebeflansch, für Bitumen-Dachabdichtungsbahnen	13232.050X	13235.070X	13235.100X
	für Kunststoff-Dachabdichtungsbahnen	13232.050X	13236.070X	13236.100X
4	weiterführende LORO-X Leitung, min.4,2 m lang			
5	Stichkanal	bauseits	bauseits	bauseits

4


Neuheit 4: LORO-X Balkonentwässerung, Serie H Entwässerungsring, DN 70 und DN 100

Neuer Entwässerungsring:

- Höhere Belastung der neuen Entwässerungsvariante möglich
- Stabilere Montage
- Sicherer Abfluss durch Entwässerungsschlitze
- Einfache Kürzung der Siebeinheit





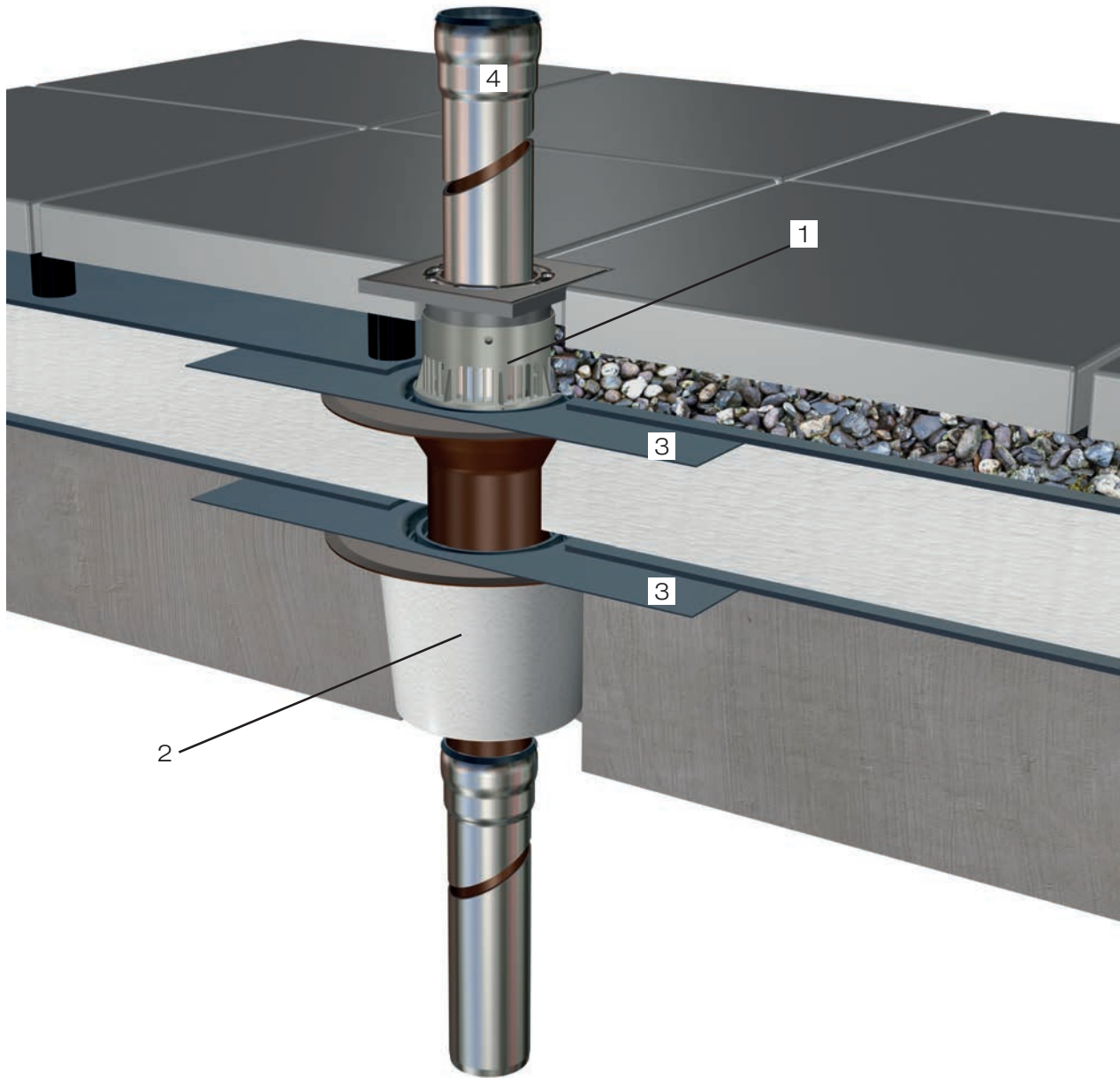
LORO-Entwässerungsring

		DN 70	DN 100
		16098.070X	16098.100X
		●	●

LORO-Balkondirektablauf Siebeinheiten, Serie H

bestehend aus: Sieb, Siebaufnahme und Entwässerungsring

		DN 70	DN 100
	mit Sieb für Balkongeschosse	16305.070X	16305.100X
		●	●
	mit Sieb für obere Balkone	16306.070X	16306.100X
		●	●



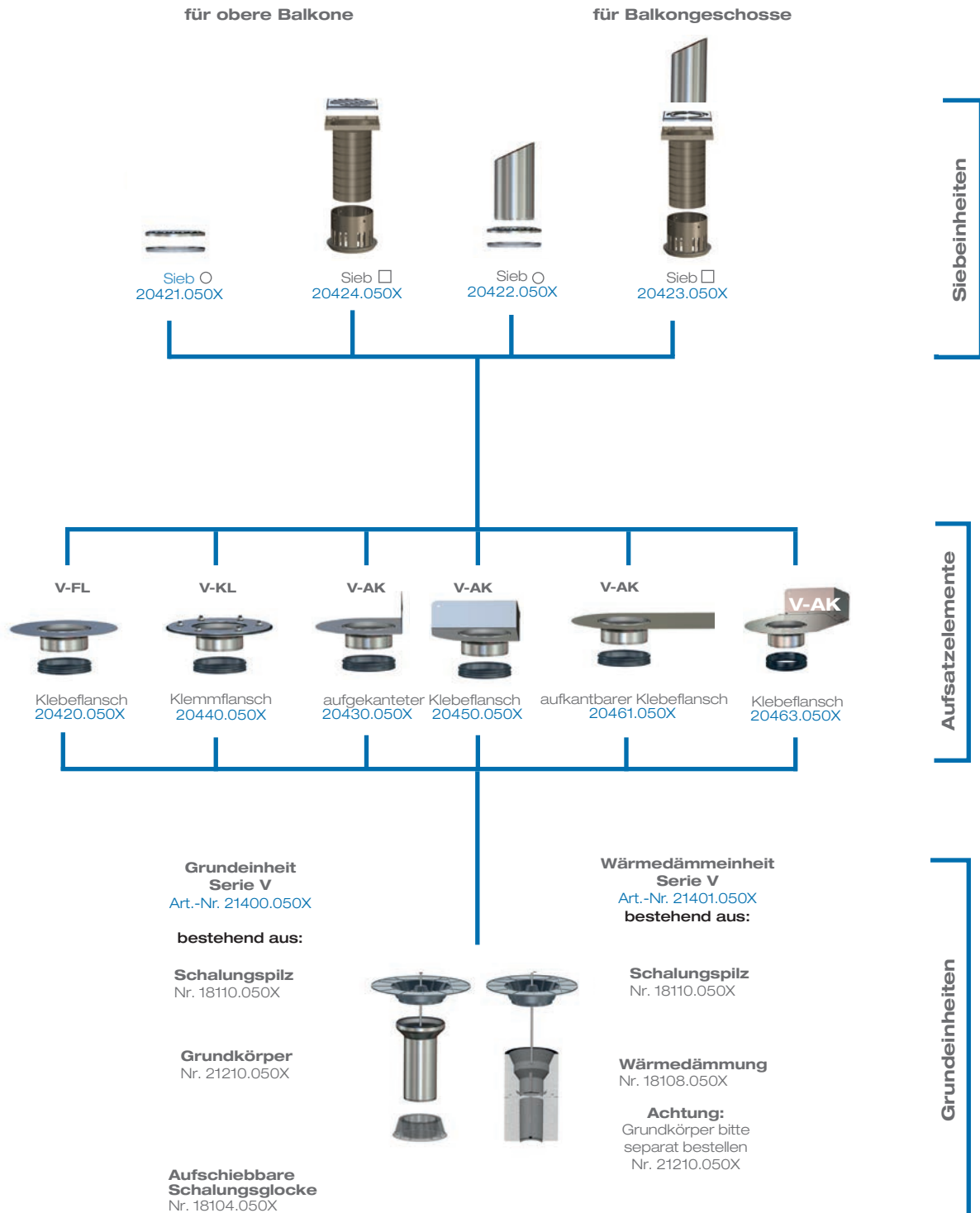
Klick mich!

Pos.	Name	Art.-Nr.
1	Siebeinheit, Serie H, mit Sieb für Balkongeschosse	16305.070X
2	LORO-X Balkondirektablauf, zweiteilig mit Wärmedämmung	16397.070X
3	Standard Anschlussmanschette für Bitumenbahnen, weitere auf Anfrage lieferbar	16000.070X
4	weiterführende LORO-X Leitung	

5

Neuheit 5: LORO-X Balkonentwässerung, Serie V, DN 50

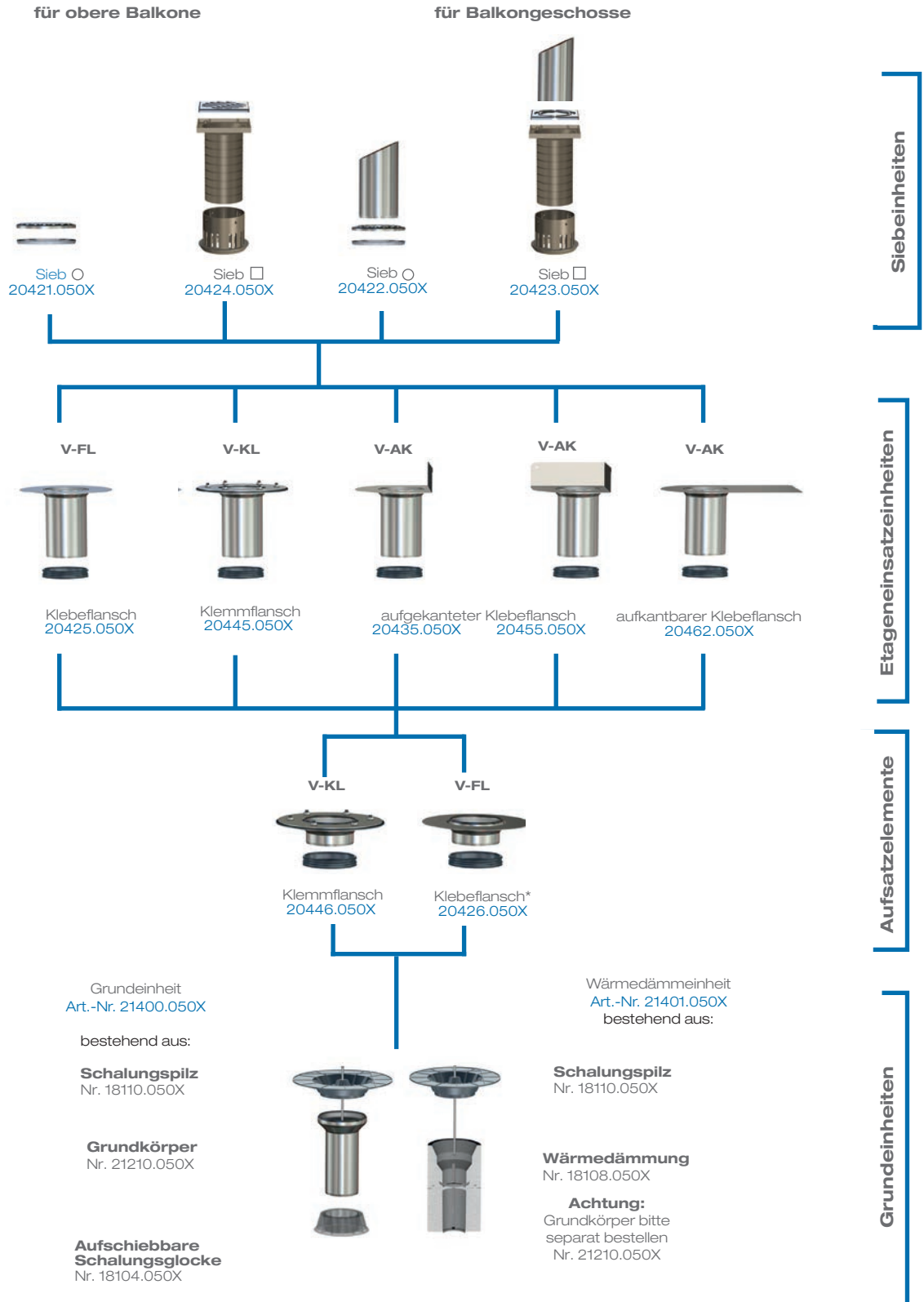
Aufbauschema einteilig



Achtung: Fallrohre bitte separat bestellen.

* bei Einsatz in Serie V-AK Flansch anpassen

Aufbauschema zweiteilig



Achtung: Fallrohre bitte separat bestellen.

* bei Einsatz in Serie V-AK Flansch anpassen

5

Neuheit 5: LORO-X Balkonentwässerung, Serie V, DN 50

Vorteile:

- Platzsparend für kleine Balkonflächen
- Vervollständigen der Serie V
- Einbau von Grundkörper und Aufsatzelementen zeitlich unabhängig
- Modulare Aufsatzelemente für alle Balkonaufbauten
- Aufsatzelemente bei Sanierung wechselbar
- Mehr Balkone und Etagen pro Falleitung
- Barrierefrei, niedriger Aufbau, Sicherheitsaspekt, hochwertiger Wohnungsbau
- Große Variabilität wie bei DN 70 und DN100
- Aus hochwertigem Edelstahl



LORO-X Balkonabläufe, Serie V

variables Balkonentwässerungssystem, aus Edelstahl, DN 50

Grundeinheit für LORO-Balkonabläufe, Serie V

	bestehend aus: Grundkörper, Schalungspilz und Schalungsglocke	DN 50
		21400.050X
		●

Wärmedämmeinheit für LORO-Balkonabläufe, Serie V

	bestehend aus: Schalungspilz, Wärmedämmkörper und Befestigungsschraube <u>ohne Grundkörper</u> 21210X zum späteren Einbau	DN 50
		21401.050X
		●

Einzelteile/Zusätzliche Bauteile für Grundkörper, Serie V

	Schalungspilz	DN 50
		18110.050X
	Grundkörper Serie V	21210.050X
		●
	Wärmedämmkörper	18108.050X
		●
	Schalungsglocke	18104.050X
		●

Aufsatzelemente für einteilige Ausführung

Serie V-FL, mit Klebeflansch, für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen

	bestehend aus: Aufsatzelement mit Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50
		20420.050X
		●

Serie V-AK, mit aufgekantetem Klebeflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen in Wandbereichen


	bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50
		20430.050X
		●

* Bei DN 50 Dichtelement DN 70 inklusive.


LORO-X Stahlabflussrohre bitte separat bestellen.

Aufsatzelemente für einteilige Ausführung

Serie V-AK, mit Klebeflansch und variablem Abkantflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen

bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20461.050X	
	●	


Serie V-AK, mit Klebeflansch und variablem Abkantflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen im Wand-Eckbereich und variablem Abkantflansch

bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch und Dichtelement*	DN 50	
	20463.050X	
	●	

Serie V-AK, mit aufgekantetem Klebeflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen in Wand-Eckbereichen


bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch für Wand-Eckbereiche, Dichtelement*	DN 50	
	20450.050X	
	●	

Serie V-KL, mit Klemmflansch, für Abdichtung mit Abdichtungsbahnen

bestehend aus: Aufsatzelement mit Klemmflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20440.050X	
	●	

Aufsatzelemente für zweiteilige Ausführung

Serie V-FL, Aufsatzelement mit Klebeflansch, für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen


bestehend aus: Aufsatzelement mit Muffe und Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20426.050X	
	●	

Serie V-KL, Aufsatzelement mit Klemmflansch, für Abdichtung mit Abdichtungsbahnen


bestehend aus: Aufsatzelement mit Muffe und Klemmflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20446.050X	
	●	

Etageeinsetzeinheiten für zweiteilige Ausführung

Serie V-FL, Etageeinsetzeinheit mit Klebeflansch, für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen

bestehend aus: Etageeinsetzung mit Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20425.050X	
	●	

Serie V-AK, Etageeinsetzeinheit mit aufgekantetem Klebeflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen in Wandbereichen

bestehend aus: Etageeinsetzung mit aufgekantetem Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50	
	20435.050X	
	●	


* Bei DN 50 Dichtelement DN 70 inklusive.

LORO-X Stahlabflussrohre bitte separat bestellen.


Etageeinseinheiten für zweiteilige Ausführung
Serie V-AK, Etageeinseinheit mit aufgekantetem Klebeflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen in Wand-Eckbereichen

	bestehend aus: Etageeinseinheit mit aufgekantetem Klebeflansch für Wand-Eckbereiche, Dichtelement*	DN 50
		20455.050X
		●

Serie V-AK, Etageeinseinheit mit Klebeflansch und variablem Abkantflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen

	bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch, Dichtelement*	DN 50
		20462.050X
		●

Serie V-KL, Etageeinseinheit mit Klemmflansch, für Abdichtung mit Abdichtungsbahnen


	bestehend aus: Etageeinseinheit mit Klemmflansch, Dichtelement*	DN 50
		20445.050X
		●

* Bei DN 50 Dichtelement inklusive.


LORO-Balkonablauf Siebeinheiten
Für Balkonaufbau ohne zusätzlichen Belag:
LORO-Balkonablauf Siebeinheit, rund, für obere Balkone

	bestehend aus: Sieb rund, ohne Rohrdurchführung, Aufnahmering	DN 50
		20421.050X
		●

LORO-Balkonablauf Siebeinheit, rund, für Balkongeschosse

	bestehend aus: Sieb rund, mit Rohrdurchführung, Aufnahmering	DN 50
		20422.050X
		●

LORO-Balkonablauf Siebeinheit, quadratisch, für obere Balkone

	bestehend aus: Sieb quadratisch 150 x 150 mm, ohne Rohrdurchführung, Siebaufnahme höhenverstellbar, Aufnahmering	DN 50
		20424.050X
		●

LORO-Balkonablauf Siebeinheit, quadratisch, für Balkongeschosse

	bestehend aus: Sieb quadratisch 150 x 150 mm, mit Rohrdurchführung, Siebaufnahme höhenverstellbar, Aufnahmering	DN 50
		20423.050X
		●

LORO-Entwässerungsring

		DN 50
		18103.050X
		●

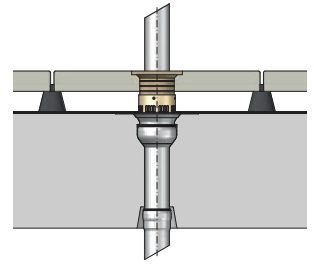
LORO-X Stahlabflussrohre bitte separat bestellen.

5


Neuheit 5: LORO-X Balkonentwässerung, Serie V, DN 70

Neuer Entwässerungsring:


- Hoch belastbar und widerstandsfähig
- Leichte Montage und Demontage
- Siebeinheit durch vorgesehene Löcher sicher fixiert
- Kleinere Sickeröffnung bei gleicher Abflussleistung




LORO-Entwässerungsring

	DN 70	
	18103.070X	
	●	

LORO-Balkonablauf Siebeinheit, quadratisch, für obere Balkone

bestehend aus: Sieb quadratisch 150 x 150 mm, ohne Rohrdurchführung, Siebaufnahme höhenverstellbar, Entwässerungsring	DN 70	
	20424.070X	
	●	

LORO-Balkonablauf Siebeinheit, quadratisch, für Balkongeschosse

bestehend aus: Sieb quadratisch 150 x 150 mm, mit Rohrdurchführung, Siebaufnahme höhenverstellbar, Entwässerungsring	DN 70	
	20423.070X	
	●	

6

Neuheit 6: LORO-X Balkonabläufe, Serie IV,
mit flexibel positionierbarem Aufnahmering anstatt fixen
Haltenocken, für Plattenstärken von 95-220 mm, DN 50



Vorteile:



- Ergänzung von den fehlenden Nennweiten der Serie IV
- DN50 für kleinere Flächen und wenig Etagen
- Sehr gute Verträglichkeit mit alkalischem und carbonatisiertem Beton
- Keine Ausrichtungsprobleme in den Wand-Innenecken durch die Variabilität des Aufnahmeringes
- Baustoffklasse A1 nicht brennbar für den vorbeugenden Brandschutz.
Ab Plattenstärke 150 mm sogar R90

LORO-Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie IV

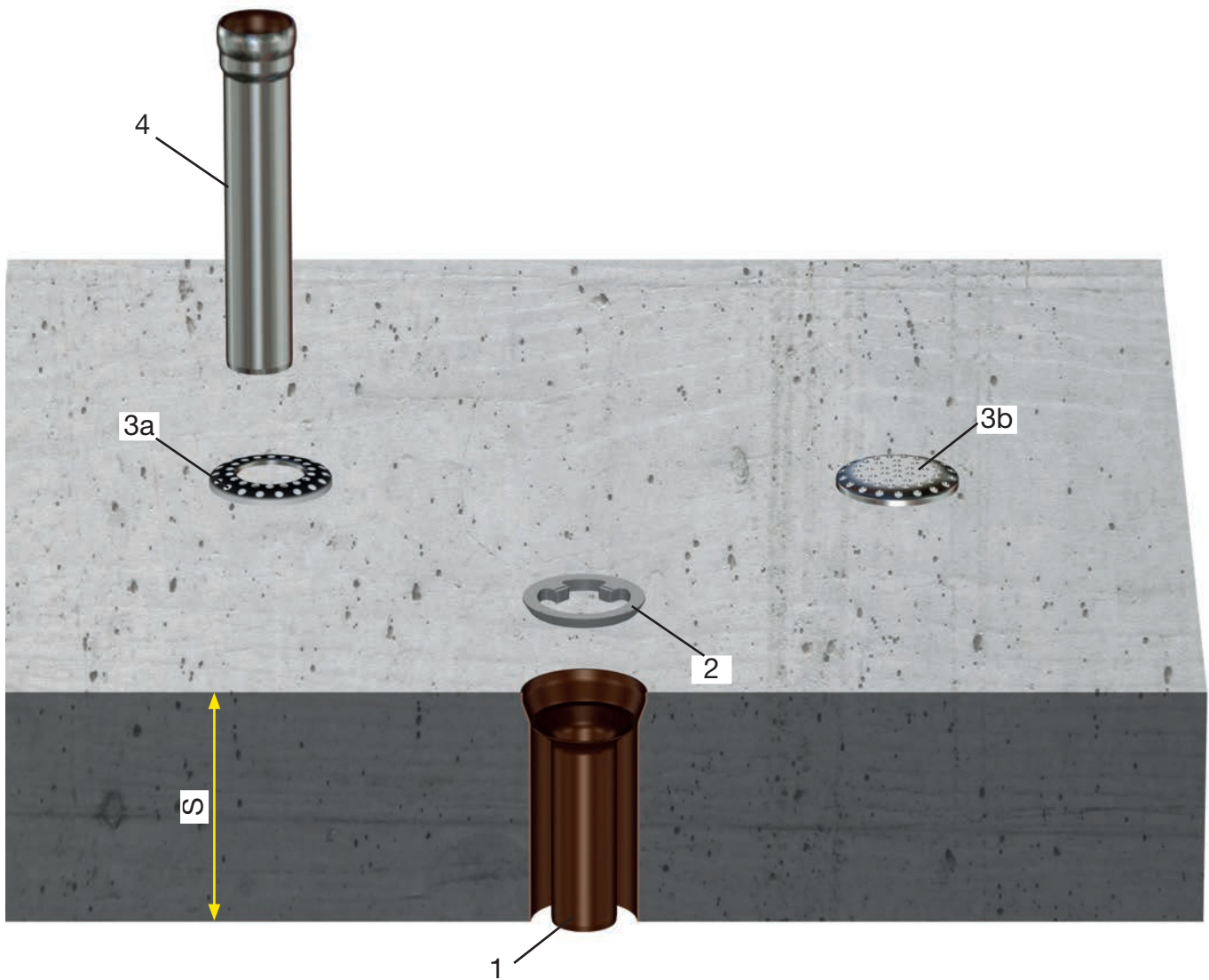
	Plattenstärke	DN 50
	95 mm	16345.050X ●
	120 mm	16340.050X ●
	140 mm	16341.050X ●
	160 mm	16342.050X ●
	180 mm	16343.050X ●
	200 mm	16344.050X ●
	220 mm	16346.050X ●

Zubehör

LORO-Balkonablauf Siebeinheit

		DN 50
	mit Aufnahmering, für Balkongeschosse	20422.050X ●
	mit Aufnahmering, für obere Balkone	20421.050X ●

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.-Nr.
1	Direktablauf DN 50 mit Glocke, Serie IV	
	für Plattenstärke S = 95 mm	16345.050X
	für Plattenstärke S = 120 mm	16340.050X
	für Plattenstärke S = 140 mm	16341.050X
	für Plattenstärke S = 160 mm	16342.050X
	für Plattenstärke S = 180 mm	16343.050X
	für Plattenstärke S = 200 mm	16344.050X
2	Aufnahmering	
3a	Ringsieb mit Rohrdurchführung für Balkongeschosse	16193.050X
3b	Endsieb ohne Rohrdurchführung für obere Balkone	16191.050X
4	weiterführende LORO-X Leitung DN 50	



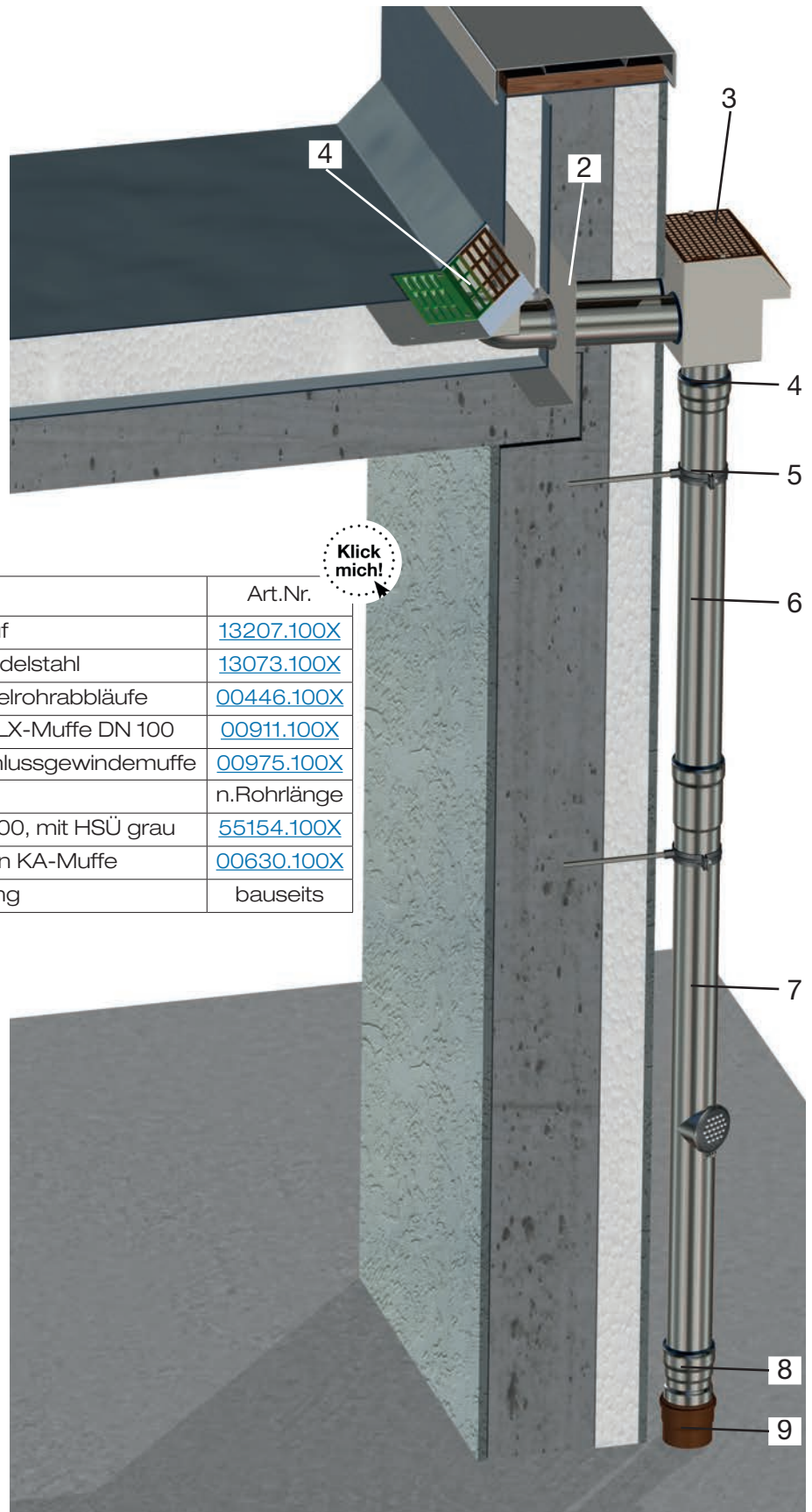
7

Neuheit 7: LORO-X Regenstandrohre,
Hochleistungs-Sicherheitsüberlauf, grau



LORO-X Hochleistungs-Sicherheitsüberlauf, grau

		DN 100
		55884.100X
		•



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-X DUOFLUX-Attikaablauf	13207.100X
2	LORO-X Schiebeflansch, aus Edelstahl	13073.100X
3	LORO-X Sammeltopf für Doppelrohrabläufe	00446.100X
4	Dichtelement DN 100, für jede LX-Muffe DN 100	00911.100X
5	LORO-X Rohrschelle mit Anschlussgewindemuffe	00975.100X
6	LORO-X Rohr DN 100	n.Rohrlänge
7	LORO-X Regenstandrohr DN 100, mit HSÜ grau	55154.100X
8	Anschlussstück von LORO-X an KA-Muffe	00630.100X
9	weiterführende Kunststoffleitung	bauseits

Werkvertretungen:

- 1 Rudolf Strauß GmbH Industrievertretung**
Tel: +49 40 88 365 77 0
industrievertretungen@r-strauss.de
Innendienst: Sascha Oeltze • Tel: +49 5382 71 128
s.oeltze@lorowerk.de
 - 2 Ralf Kaminski Technischer Berater**
Tel: +49 4748 75 65 • Mobil: +49 175 5 24 64 94
Fax: +49 4748 75 66 • ralf.kaminski@lorowerk.de
Innendienst: André Pralle • Tel: +49 5382 71 300
a.pralle@lorowerk.de
 - 3 Thomas Cassel Technischer Berater**
Mobil: +49 170 9646066
thomas.cassel@lorowerk.de
Innendienst: Jared König • Tel: +49 5382 71 271
j.koenig@lorowerk.de
Rabea Ebbecke • Tel: +49 5382 71 302
r.ebbecke@lorowerk.de
 - 4 LORO-X Lager West**
Harald Peglow Mewer Ring 7 • 58454 Witten
Tel: +49 23 02 913 160 • Fax: +49 23 02 880 35
witten@lorowerk.de
Markus Bernad Industrievertretung/Technischer Berater
Mobil: +49 175 842 18 48
markus.bernad@lorowerk.de
Stefan Kruska Technischer Berater
Fax: +49 2205 908 789 • Mobil: +49 172 209 27 77
kruska@kruska-beratung.de
Innendienst: Jared König • Tel: +49 5382 71 271
j.koenig@lorowerk.de
Rabea Ebbecke • Tel: +49 5382 71 302
r.ebbecke@lorowerk.de
 - 5 René Kassin Technischer Berater**
Mobil: +49 175 5739364
rene.kassin@lorowerk.de
Innendienst: Nadine Pralle • Tel: +49 5382 71 223
n.pralle@lorowerk.de
 - 6 Bernd Albert Skiba Technischer Berater**
Tel: +49 5382 932 91 32 • Mobil: +49 160 97 90 04 35
Fax: +49 5382 932 91 34 • bernd.skiba@lorowerk.de
Innendienst: Thorsten Börstling • Tel: +49 5382 71 252
t.boerstling@lorowerk.de
 - 7 Udo Keidel Technischer Berater**
Tel: +49 93 72 13 44 19 • Mobil: +49 160 90 15 31 46
Fax: +49 93 72 13 44 35 • udo.keidel@lorowerk.de
Innendienst: Nadine Pralle • Tel: +49 5382 71 223
n.pralle@lorowerk.de
 - 8 Udo Keidel Technischer Berater**
Tel: +49 93 72 13 44 19 • Mobil: +49 160 90 15 31 46
Fax: +49 93 72 13 44 35 • udo.keidel@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Laufer Industrievertretungen GmbH
Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.laufer@laufer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
c.wille@lorowerk.de
Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
l.heuer@lorowerk.de
 - 9 Andreas Schneider Technischer Berater**
Tel: +49 6222 663 97 45 • Mobil: +49 160 989 750 44
Fax: +49 6222 663 97 48 • andreas.schneider@lorowerk.de
Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296
a.juerries-hoppmann@lorowerk.de
 - 10 Oliver Koch Technischer Berater**
Mobil: +49 175 574 02 25
oliver.koch@lorowerk.de
Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296
a.juerries-hoppmann@lorowerk.de
- LORO-X Lager Baden-Württemberg**
Pierre Purgoll
Lise-Meitner-Ring 1 • 89231 Neu-Ulm
Tel: +49 731 833 00 • Fax: +49 731 871 16
neu-ulm@lorowerk.de
- 11 Peter Wollitz Technischer Berater**
Mobil: +49 170 921 16 62
peter.wollitz@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Laufer Industrievertretungen GmbH
Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.laufer@laufer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
c.wille@lorowerk.de
Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
l.heuer@lorowerk.de

- 12 Johann Schaub Technischer Berater**
Mobil: +49 151 625 235 24
johann.schaub@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Laufer Industrievertretungen GmbH
Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.laufer@laufer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
c.wille@lorowerk.de
Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
l.heuer@lorowerk.de
- 13 LORO Leipzig**
Iris Pohl, Susanne Kietz
Tel: +49 3 42 05 42 69 0
e-mail: wb.leipzig@lorowerk.de
Alexander Dickhaut Technischer Berater
Mobil: +49 170 55 801 99 • alexander.dickhaut@lorowerk.de
Ronny Amrey Technischer Berater
Mobil: +49 171 213 44 35 • r.amrey@lorowerk.de
Innendienst: Veronica Magnusson • Tel: +49 5382 71 258
v.magnusson@lorowerk.de
- 14 LORO Berlin**
Ulrich Spigaht Technischer Berater
Mobil: +49 160 905150 47
ulrich.spigaht@lorowerk.de
Technischer Berater und Betreuung Großhandel:
Steffen Spigaht
Mobil: +49 171 975 91 68
steffen.spigaht@lorowerk.de
Innendienst: Melanie Hünecke • Tel: +49 5382 71 228
m.huenecke@lorowerk.de

Stefan Günther Leitung Vertrieb
Tel: +49 2654 96 49 15 • Mobil: +49 175 2 91 78 64
stefan.guenther@lorowerk.de

Hendrik Henze Leitung Verkauf-Innendienst
Tel: +49 5382 71 187
hendrik.henze@lorowerk.de

