



LORO-X Balkonabläufe

für Balkone aus wasserundurchlässigem Beton, ohne zusätzlichen Belag, Serien I, IK, IV und GS, DN 50, DN 70 und DN 100

als Einzel- und Direktabläufe, aus Stahl, feuerverzinkt mit zusätzlicher Beschichtung

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Wasserhöhe 35 mm

Zum Einbetonieren

Serie I, Auslauf senkrecht

mit integrierter Glocke zur "unsichtbaren" Aufnahme der Steckmuffe als Einzel- oder Direktablauf



als Einzelablauf mit separater Schalungsglocke





Serie I

Serie GS, Auslauf senkrecht

ohne Stützrand und Glocke als Einzel- oder Direktablauf



Serie GS

Serie IV, Auslauf senkrecht

Mit flexibel positionierbaren Aufnahmering anstatt fixen Haltenocken. Standard-Verfügbarkeit der Abläufe für Plattenstärken von 95-220 mm.



Serie IV

Für Balkone mit Kernbohrung

Serie IK, Auslauf senkrecht

mit integrierter Glocke und Klemmkragen für die passgenaue Klemmung beim Einsatz in Kernbohrungen



Serie IK

Vorteile:

- Stahl, feuerverzinkt mit zusätzlicher Beschichtung
- Ausstattung mit Glocke und Klemmkragen
- Bruchfest bis Wandstärke 2 mm und UV-beständig
- Bewährte Qualität: Einsatz im Fertigbetonbereich seit über 50 Jahren
- Standard-Verfügbarkeit der Abläufe für Plattenstärken von 95-220 mm
- Sonderanfertigung für Zwischenlängen auf Anfrage möglich



WU-Beton Speier

LORO-X Datenblätter

Verlegung

Kontakt

Inhaltsverzeichnis	Seite
Aufbauschema, Serien I, IK, IV und GS	3
Systembeschreibung, Serie I	4
Systembeschreibung, Serie IV	5
Einsatzbeispiele	6 - 15
Serie I	7-10
Serie IK	11
Serie GS	12-13
Serie IV	14
WU-Beton Speier	15
Maße und Gewichte	16-19
Serie I	16
Serie IK	17
Serie GS	17
Serie IV	18
Siebaufnahmen Serien I, IK und GS	19

18

23-37



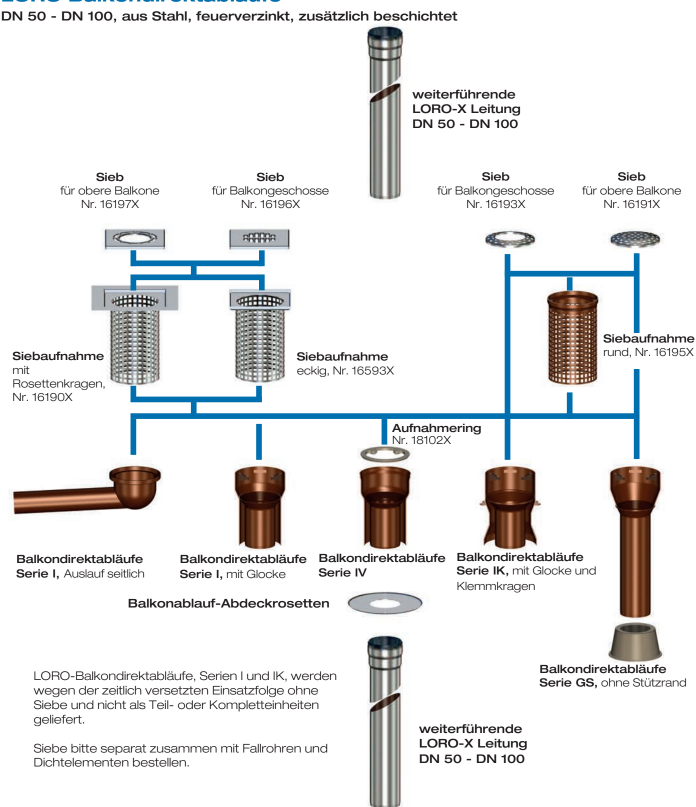




Aufbauschema/Systembauteile

Serien I, IK, IV und GS:

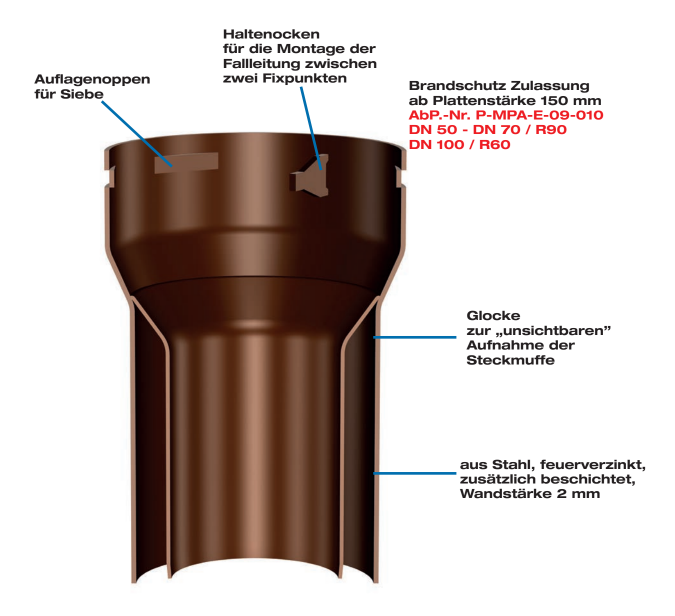
LORO Balkondirektabläufe





LORO Balkondirektabläufe

Serie I, DN 50 - DN 100



- Brandschutz für DN 50-70/R90 bzw. DN 100/R60 ist gemäß AbP.-Nr. P-MPA-E-09-010 geprüft und zertifiziert
- Standsicherheit im LORO-X System bei mechanischer und körperlicher Beanspruchung
- Schutz vor Korrosion am Ablauf bei vorhandener Haftung auf dem Stahluntergrund
- Beständigkeit gegen Kontaktkorrosion (z. B. bei Zinkrohren), gegen Loch- oder Spannungsrisskorrosion und bei Kontakt mit Bewehrungsstahl
- Stahl feuerverzinkt bietet einen erhöhten Schutz bei Chloridbelastung gegenüber herkömmlichem Edelstahl in 1.4301
- Sehr gute Verträglichkeit mit alkalischem und carbonatisiertem Beton
- Hoher Diffusionswiderstand gegenüber Wasserdampf und Sauerstoff



LORO Balkondirektabläufe

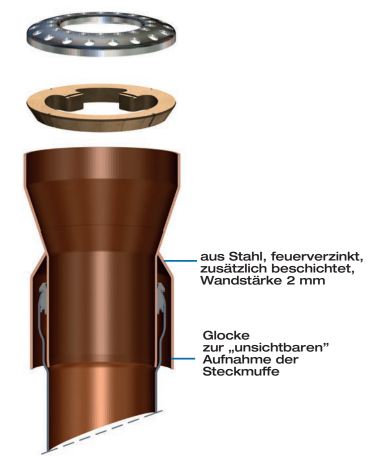
Serie IV, DN 50, DN 70 und DN 100

Zum Einbetonieren

Serie IV, Auslauf senkrecht

Mit flexibel positionierbaren Aufnahmering anstatt fixen Haltenocken: So kann der Einschub-Winkel des von oben kommenden Rohres bei der bauseitigen Montage frei gewählt werden. Standard-Verfügbarkeit der Abläufe für Plattenstärken von 95-220 mm.

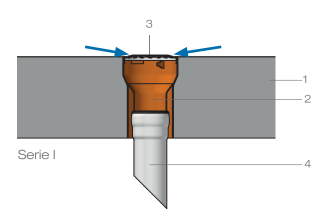
Bewährte Qualität: Einsatz im Fertigbetonbereich seit über 50 Jahren.



Vorteile:

- Baustoffklasse A1 nicht brennbar für den vorbeugenden Brandschutz
- Stahl, feuerverzinkt bietet einen erhöhten Schutz bei Chloridbelastung gegenüber herkömmlichem Edelstahl in 1.4301 und mit zusätzlicher Beschichtung
- Schutz vor Korrosion am Ablauf bei vorhandener Haftung auf dem Stahluntergrund
- Beständigkeit gegen Kontaktkorrosion (z.B. bei Zinkrohren), gegen Loch- oder Spannungsrisskorrosion und bei Kontakt mit Bewehrungsstahl
- Sehr gute Verträglichkeit mit alkalischem und carbonatisiertem Beton
- Hoher Diffusionswiderstand gegenüber Wasserdampf und Sauerstoff





Einsatzbeispiele Serien I:

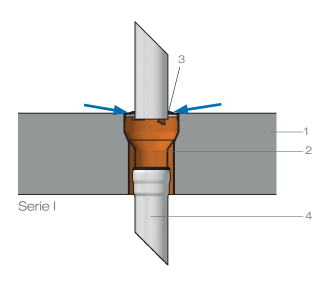
Balkone aus wasserundurchlässigen Betonfertigteilen, ohne zusätzlichen Belag.

für obere Balkone

- 1 Betonfertigteilplatte
- 2 Direktablauf mit Glocke, einbetoniert in Betonfertigteilplatte
- 3 Edelstahlsieb für obere Balkone
- 4 LORO-X Stahlabflussrohr

LORO-Problemlösung:

LORO-Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie I, Auslauf senkrecht, mit Edelstahlsieb für obere Balkone.

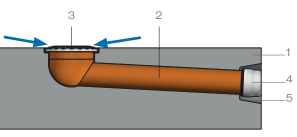


für Balkongeschosse

- 1 Betonfertigteilplatte
- 2 Direktablauf mit Glocke, einbetoniert in Betonfertigteilplatte
- 3 Edelstahlsieb mit Rohrdurchführung
- 4 LORO-X Stahlabflussrohr

LORO-Problemlösung:

LORO-Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie I, Auslauf senkrecht, mit Edelstahlsieb für Balkongeschosse.



Serie I

für seitlichen Einbau

- 1 Betonfertigteilplatte
- 2 Direktablauf, einbetoniert in Betonfertigteilplatte
- 3 Edelstahlsieb für obere Balkone
- 4 LORO-X Stahlabflussrohr
- 5 Aussparung durch LORO-Schalungsglocke siehe Seite 17

LORO-Problemlösung:

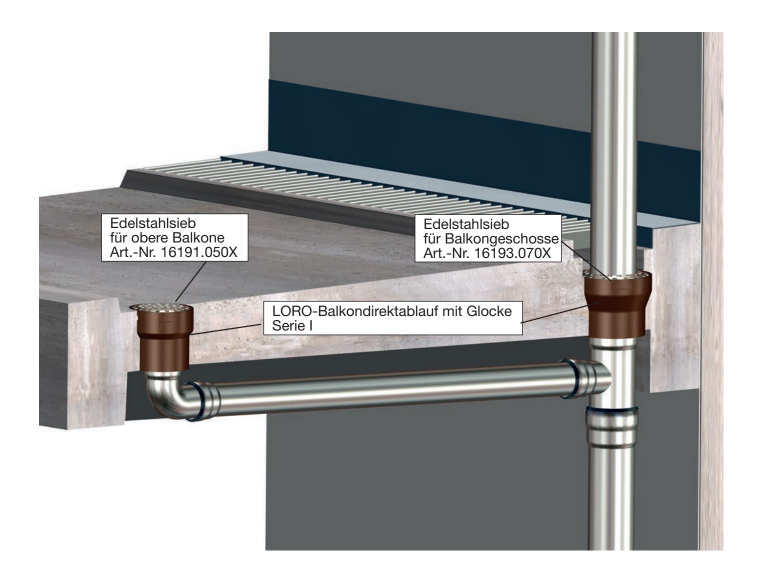
LORO-Balkondirektabläufe, Serie I, Auslauf seitlich, mit Edelstahlsieb für obere Balkone.

Artikelnummern zu den Serien I siehe Seiten 16-17



LORO-X Serie I

Einzelablauf, Verzug mit LORO-X Stahlabflussrohr, zum LORO-X Serie I Direktablauf, in Kombination mit einer handelsüblichen Entwässerungsrinne





LORO-X Serie I

Edelstahlsieb

für obere Balkone,

Art.Nr.16197.000X

Balkonablauf mit gelochter Siebaufnahme zur Ableitung von Sickerwasser innerhalb des Balkonaufbaus.

Als Einzelablauf mit Endsieb für obere Balkone oder als Direktablauf mit Sieb zur direkten Durchleitung des Fallrohres der oberen Balkone.

ORO-X Rohr DN70/DN100,
Art.Nr.n.Rohrlänge
und Nennweite,
ORO-X Dichtelement,
Art.Nr. DN70:00911.070X

DN100:00911.100X

Edelstahlsieb mit Rohrdurchführung, Art.Nr. DN70:16196.070X DN100:16196.100X

Siebaufnahme,
Art.Nr. DN70:16190.070X
DN100:16190.100X

LORO-Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie I,
Art.Nr. n. Plattenstärke und Nennweite

LORO-X Rohr DN70/DN100, Art.Nr.n.Rohrlänge und Nennweite, LORO-X Dichtelement, Art.Nr. DN70:00911.070X DN100:00911.100X



LORO-X Serie I

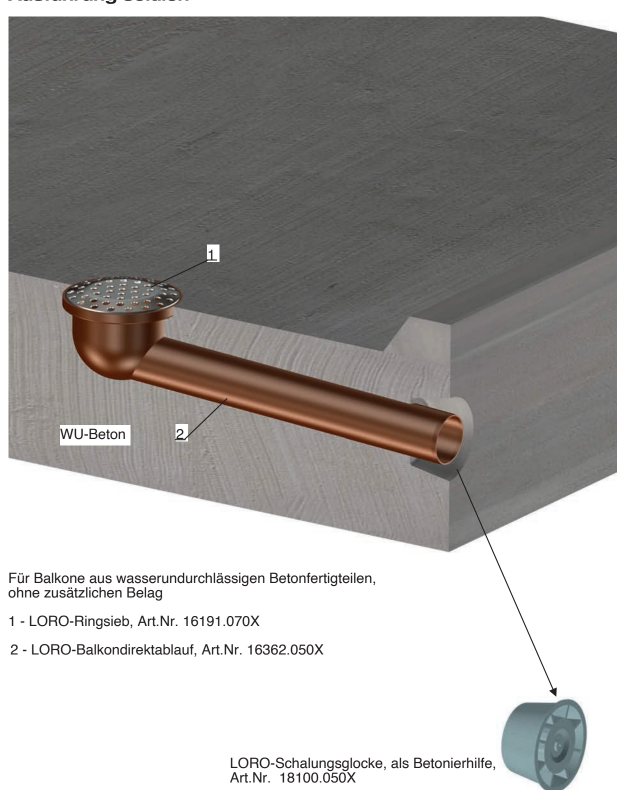
Ausführung seitlich



- A LORO- Balkondirektablauf Serie I, EDV-Art.Nr. 16362.050X, Sieb, EDV-Art.Nr. 16191.070X, Red.Abzweig, EDV-Art.Nr. 00230.CB0X, Verschlussstopfen, EDV-Art.Nr. 00800.070X
- B wie Pos.A, jedoch ohne Verschlussstopfen
- C LORO-Regenstandrohr, EDV-Art.Nr. 05510.070X
- D LORO-X Rohr DN 70



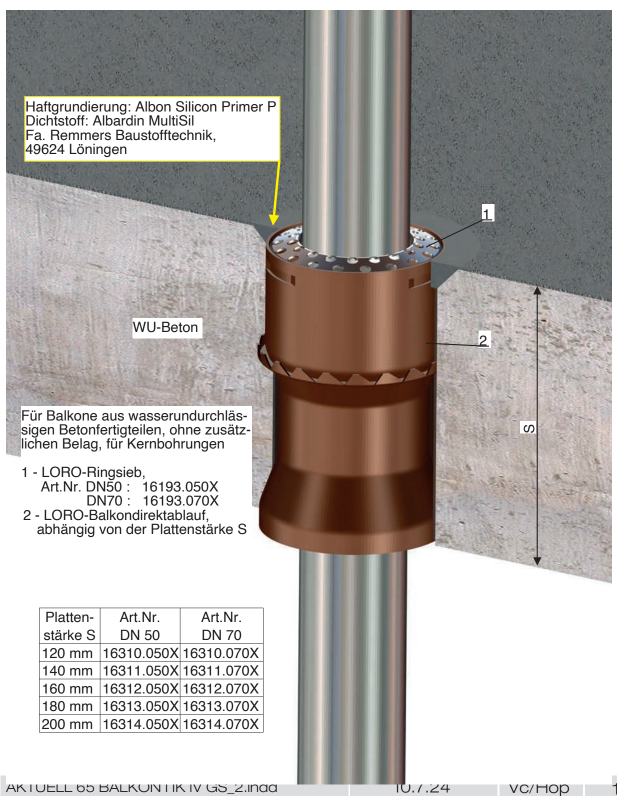
LORO-X Serie I Ausführung seitlich





LORO-X Serie IK

mit Klemmkragen zur passgenauen Klemmung in Kernbohrungen. Der Ringspalt der Kernbohrung wird bauseitig verschlossen.

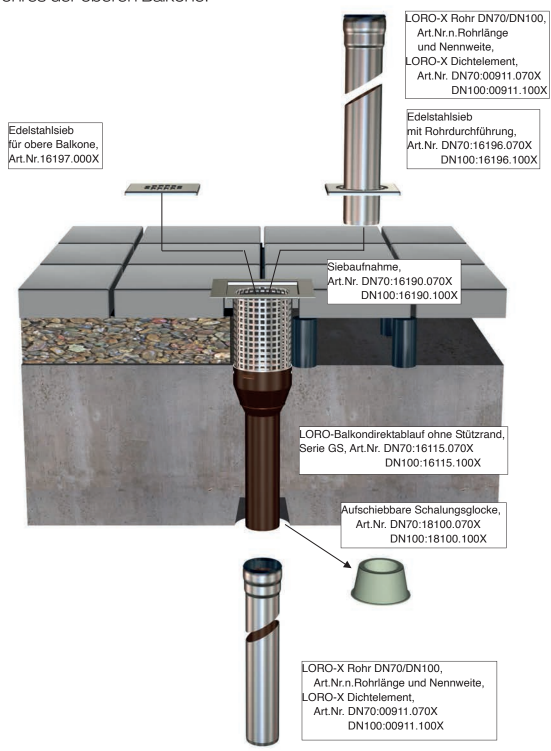




LORO-X Serie GS, bei Plattenstärke > 220 mm

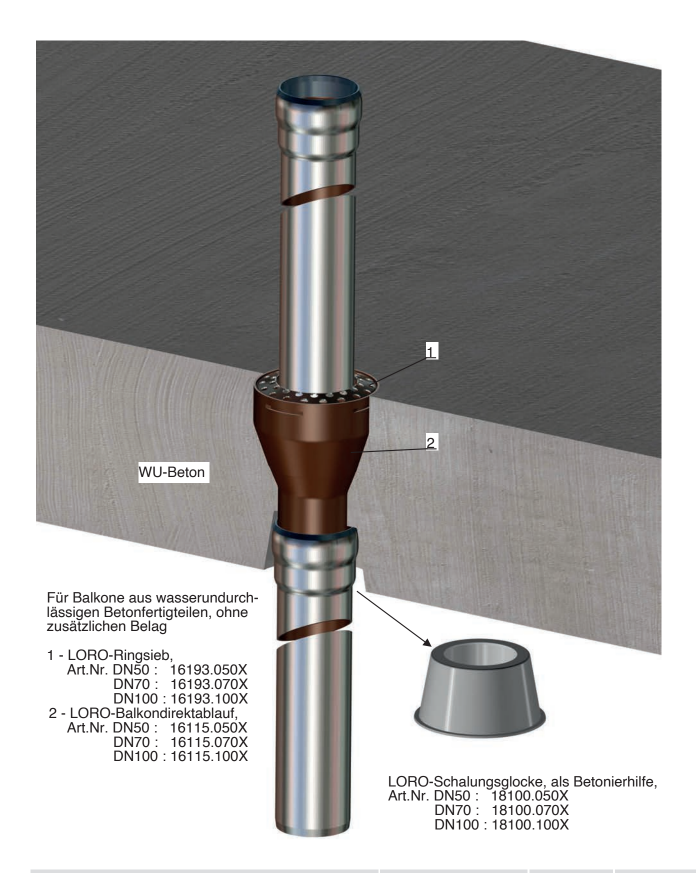
Balkonablauf mit gelochter Siebaufnahme zur Ableitung von Sickerwasser innerhalb des Balkonaufbaus.

Als Einzelablauf mit Endsieb für obere Balkone oder als Direktablauf mit Sieb zur direkten Durchleitung des Fallrohres der oberen Balkone.



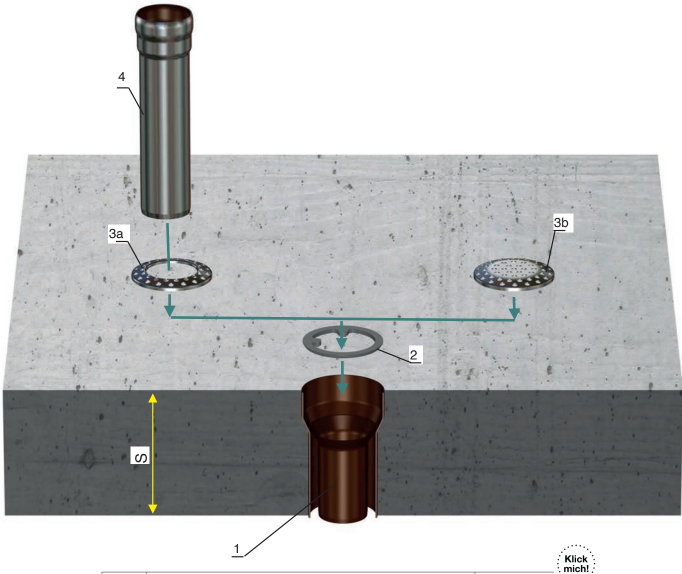


LORO-X Serie GS





LORO-X Serie IV

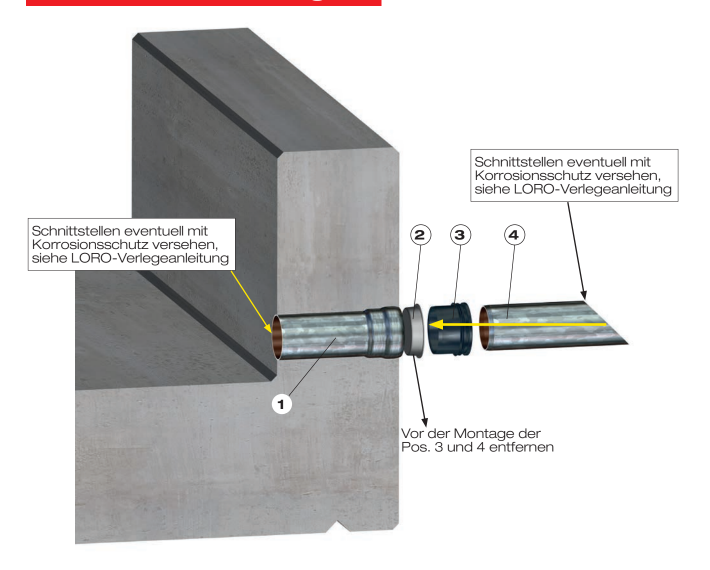


Pos.	Name	ArtNr.
1	Direktablauf DN 70 mit Glocke, Serie IV	
	für Plattenstärke S = 95 mm	16345.070X
	für Plattenstärke S = 120 mm	16340.070X
	für Plattenstärke S = 140 mm	16341.070X
	für Plattenstärke S = 160 mm	16342.070X
	für Plattenstärke S = 180 mm	16343.070X
	für Plattenstärke S = 200 mm	16344.070X
2	Aufnahmering	18101.070X
3a	Ringsieb mit Rohrdurchführung für Balkongeschosse	16193.070X
3b	Endsieb ohne Rohrdurchführung für obere Balkone	16191.070X
4	weiterführende LORO-X Leitung DN 70	



LORO-X WU-Beton Speier für Balkone zum Einbetonieren

Notentwässerung



- 1. LORO-X Rohr mit einer Muffe
- 2. LORO-X Muffenschutzkappe als Betonierhilfe
- 3. LORO-X VAC-Dichtelement
- 4. LORO-X Speierrohr



Maße und Gewichte

LORO Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie I

Sieb für Balkongeschosse

Werkstoff: Edelstahl

ArtNr.	DN	d ₄	d ₅	h
16193.050X	50	98	55	0,03
16193.070X	70	118	75	0,1
16193.100X	100	140	104	0,1

Sieb für obere Balkone

Werkstoff: Edelstahl

ArtNr.	DN	d ₄	h
16191.050X	50	98	0,03
16191.070X	70	118	0,1
16191.100X	100	140	0,1

Siebeinheit exzentrisch

mit Aufnahmering für Balkongeschosse

Art.-Nr. 20428.070X Gewicht: 0,16 kg

Direktablauf mit Glocke

Werkstoff: Stahl feuerverzinkt, zusätzlich beschichtet

VVOITGEOTT: Otal il Todol Vol Ziil ikti, Zabatziiol i Bobol iloi itot									
ArtNr.	DN	d₁	d ₂	d ₃	l ₂	kg			
16375.050X	50	53	89	102	95	0,7			
16370.050X	50	53	89	102	120	0,7			
16371.050X	50	53	89	102	140	0,8			
16372.050X	50	53	89	102	160	0,8			
16373.050X	50	53	89	102	180	0,9			
16374.050X	50	53	89	102	200	1,1			
16376.050X	50	53	89	102	220	1,1			
16375.070X	70	73	102	122	95	0,8			
16370.070X	70	73	102	122	120	0,9			
16371.070X	70	73	102	122	140	1,0			
16372.070X	70	73	102	122	160	1,2			
16373.070X	70	73	102	122	180	1,5			
16374.070X	70	73	102	122	200	1,6			
16376.070X	70	73	102	122	220	1,6			
16370.100X	100	102	133	145	120	1,4			
16371.100X	100	102	133	145	140	1,7			
16372.100X	100	102	133	145	160	1,7			
16373.100X	100	102	133	145	180	1,9			
16374.100X	100	102	133	145	200	2,2			
16376.100X	100	102	133	145	220	2,4			

Direktablauf, Auslauf seitlich*

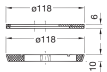
Werkstoff: Stahl, feuerverzinkt, zusätzlich beschichtet

DN 50: Art.-Nr. 16362.050X Gewicht: 1,2 kg DN 70: Art.-Nr. 16362.070X Gewicht: 1,5 kg

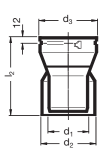
*Sieb, Art.-Nr. 16191.070X, einsetzen!



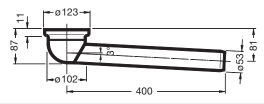














Maße und Gewichte

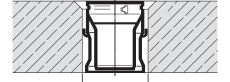
LORO Balkondirektabläufe mit Glocke für Kernbohrungen, **Serie IK**

Direktablauf mit Glocke und Klemmkragen*

Werkstoff: Stahl, feuerverzinkt, zusätzlich beschichtet

ArtNr.	DN	d ₁	d_2	d ₃	l ₂	kg
16310.050X	50	53	108	102	120	0,9
16311.050X	50	53	108	102	140	0,9
16312.050X	50	53	108	102	160	1,0
16313.050X	50	53	108	102	180	1,1
16314.050X	50	53	108	102	200	1,3
16310.070X	70	73	128	123	120	1,1
16311.070X	70	73	128	123	140	1,2
16312.070X	70	73	128	123	160	1,4
16313.070X	70	73	128	123	180	1,6
16314.070X	70	73	128	123	200	1,8

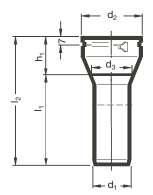
^{*} Siebe für Balkongeschosse oder für obere Balkone siehe Seite 16.



Aussparungsmaße

Kernbohrung

DN	d ₁
50	112
70	132



LORO Balkondirektabläufe ohne Stützrand, Serie GS

Ablauftopf

Werkstoff: Stahl, feuerverzinkt, zusätzlich beschichtet bis Plattenstärke 350 mm

	ArtNr.	DN	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	h₁	kg
	16115.050X	50	53	102	63	278	350	72	1,1
ĺ	16115.070X	70	73	122	89	270	350	80	1,4
Ì	16115.100X	100	102	145	112	278	350	72	2,1

^{*} Siebe für Balkongeschosse oder für obere Balkone siehe Seite 17.





 d_1

dз

 d_2

 d_3

 d_1

۲

Maße und Gewichte

LORO Balkondirektabläufe, Serie IV,

mit Glocke ohne Haltenocken

Siebeinheit für obere Balkone

mit Aufnahmering und Endsieb

Art.-Nr. 20421.050X Gewicht: 0,10 kg Art.-Nr. 20421.070X Gewicht: 0,15 kg Art.-Nr. 20421.100X Gewicht: 0,25 kg

DN	d ₁	d ₂	h ₁	h ₂
50	98	98	11	10
70	118	118	12	9
100	140	140	14	10

Siebeinheit für Balkongeschosse

mit Aufnahmering und Ringsieb

Art.-Nr. 20422.050X Gewicht: 0,10 kg Art.-Nr. 20422.070X Gewicht: 0,12 kg Gewicht: 0,15 kg

DN	d ₁	d_2	d ₃	h ₁	h ₂
50	98	98	55	11	10
70	118	118	75	12	9
100	140	140	104	14	10

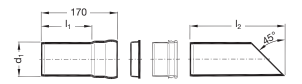
Art.-Nr. 20422.100X

DN	d_1	d_2	d_3	h ₁	h ₂
50	98	98	55	11	10
70	118	118	75	12	9
100	140	140	104	14	10

Direktablauf mit Glocke

ohne Haltenocken

ArtNr.	DN	d ₁	d ₂	d ₃	l ₂	kg
16345.050X	50	53	89	98,5	95	0,6
16340.050X	50	53	89	98,5	120	0,7
16341.070X	50	53	89	98,5	140	0,8
16342.050X	50	53	89	98,5	160	0,9
16343.050X	50	53	89	98,5	180	1,1
16344.050X	50	53	89	98,5	200	1,2
16346.050X	50	53	89	98,5	220	1,3
16345.070X	70	73	102	118	95	0,7
16340.070X	70	73	102	118	120	0,8
16341.070X	70	73	102	118	140	1,0
16342.070X	70	73	102	118	160	1,1
16343.070X	70	73	102	118	180	1,3
16344.070X	70	73	102	118	200	1,4
16346.070X	70	73	102	118	220	1,6
16340.100X	100	102	133	140	120	1,4
16341.100X	100	102	133	140	140	1,7
16342.100X	100	102	133	140	160	1,9
16343.100X	100	102	133	140	180	2,2
16344.100X	100	102	133	140	200	2,5
16346.100X	100	102	133	140	220	2,7



LORO-X WU-Beton Speier

für Balkone zum Einbetonieren bereits im Betonwerk

ArtNr.	DN	d ₁	l ₁	l ₂	kg
15190.040X	40	42	140	159	0,6
15190.050X	50	53	132	159	0,7
15190.070X	70	73	115	174	1,0



Maße und Gewichte

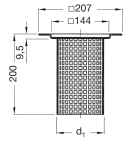
LORO-X Siebaufnahme für Balkonabläufe, Serie I, IK und GS

Die LORO-X Siebaufnahme für Balkonabläufe der Serien I, IK, und GS ist eine hochwertige Alternative zu den Standard-Siebaufnahmen aus Kunststoff. Es können sowohl Endsiebe für Einzelabläufe als auch Siebe für Direktabläufe in der Siebaufnahme eingesetzt werden.

Der umlaufende Kragen als Zierblech wertet die Balkonentwässerung auf der zweiten, sichtbaren, Entwässerungsebene auf.

LORO-X Siebaufnahme, mit Rosettenkragen für Balkonabläufe Serien I, IK und GS Werkstoff: aus Edelstahl

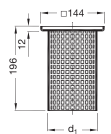
ArtNr.	DN	d ₁					
16190.070X	70	117					
16190.100X	100	139					



LORO-X Siebaufnahme, eckig für Balkonabläufe Serien I, IK und GS

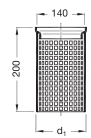
Werkstoff: aus Edelstahl

ArtNr.	DN	d ₁							
16593.070X	70	117							
16593.100X	100	139							



LORO-X Siebaufnahme, rund für Balkonabläufe Serien I, IK und GS Werkstoff: aus Stahl, feuerverzinkt

ArtNr.	DN	d ₁
16195.050X	50	97
16195.070X	70	117
16195.100X	100	139



Sieb für obere Balkone,

quadratisch

ArtNr.	
16197.000X	



Sieb für Balkongeschosse,

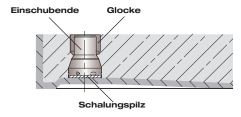
quadratisch

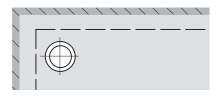
ArtNr.	DN
16196.070X	70
16196.100X	100



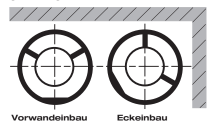


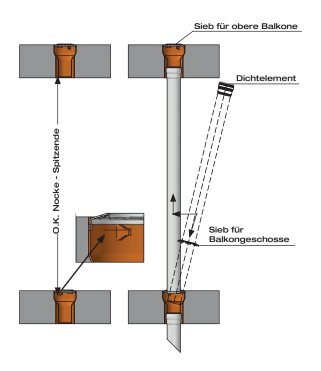
Verlegehinweise





Achtung: Stellung der Haltenocken beachten!





Hinweis für den Bauingenieur und Betonwerker:

- 1) Die vorgenannten Produkte sind für folgende Plattenstärken lieferbar: 95 mm, 120 mm, 140 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm.
- 2) Für die sichere Fixierung auf der Schalung (Negativ-Form) sind vom Betonwerk Schalungspilze mit folgendem Durchmesser herzustellen:

Direktablauf DN 50 = Pilzdurchmesser 97 mm Direktablauf DN 70 = Pilzdurchmesser 118 mm Direktablauf DN 100 = Pilzdurchmesser 140 mm

- 3) Beim Fixieren des Schalungspilzes in der Schalung bitte beachten:
 - a) Der Direktablauf muss senkrecht im Betonfertigteil stehen.
 - b) Bei Fertigung und Einbringung der Platten auf lotrechte Lage der Abläufe achten, um senkrechte Fallleitungsführung zu gewährleisten.
 - c) Bitte beim Verdichten und Nachbehandeln des Betons die Schalungsglocke frei von Betonresten halten oder rechtzeitig säubern.
 - d) Nach dem Ausschalen ist der Ablauf auf einwandfreien Zustand der Glocke, des Einschubendes und des Siebsitzes zu überprüfen.

Bemessung und Einbau der Fallrohre

Einbauanleitung:

- Einbetonierte LORO-Direktabläufe prüfen.
 Evtl. Betonreste entfernen und Nocken säubern.
- 2) Das Maß von Oberkante Nocke des unteren Direktablaufes bis zum Spitzende des oberen Direktablaufes ermitteln. 25 mm hinzurechnen (gilt für alle Nennweiten). Damit ist die Rohrlänge ermittelt.
- 3) Rohr auf gewünschte Länge abtrennen, Dichtelement einlegen und mit Original LORO-X Gleitmittel einstreichen, Sieb Nr. 16193X auf Fallrohr aufschieben (Wölbung des Siebes oben).
- 4) Fallrohr schräg in den unteren Direktablauf an den beiden Nocken vorbei einschieben, senkrecht stellen und Muffe auf das Einschubende des oberen Direktablaufes schieben. Auf einwandfreien Sitz des Dichtelementes achten.
- 5) Fallrohr auf die beiden Nocken des unteren Direktablaufes stellen und Sieb in den Ablauftopf drücken. Damit ist das Fallrohr fixiert.
- 6) Bei oberstem Balkon Endsieb Nr. 16191X in den Ablauftopf drücken.





Balkonentwässerung

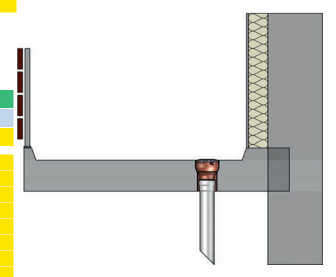
Serien I, IK, IV und GS, für obere Balkone

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Silent

31	ient
Abfluss:	1,25 l/s
Wasserhöhe:	35 mm
Eingrifftiefe:	95 bis 350 mm
Nennweite:	DN 50
LX-Nummer:	LX 989
Wehrhöhe:	-
Haube:	belüftet
Fallleitung:	belüftet
Fallleitungshöhe:	-
Entwässerung:	-
Flanschform:	-



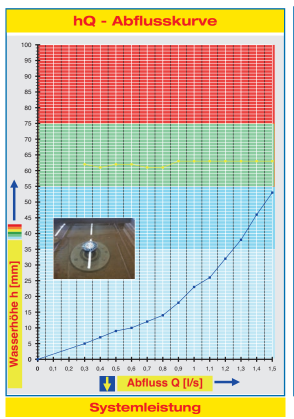
LX 989 Stückliste

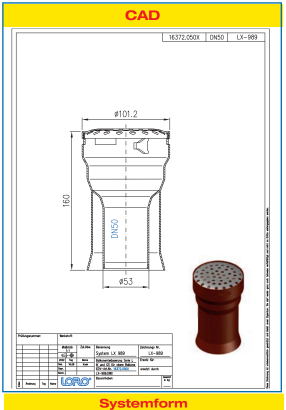
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

1 X Art-Nr. 16191.050X, Sieb für obere Balkone 1 x Art.-Nr. 01005.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.050X, LORO-X Dichtelemente

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





Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	0,3	0,6	0,8	0,9	1,06	1,16	1,25	1,32	1,38	1,43	1,5	-	-	-	-	-
			Silent														



LORO-Balkonentwässerung, Serie I, IK, IV, G, GF und GS

DN 50

mit Sieb für obere Balkone

LX989-12X

mit Glocke, Serie I Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16375.050X 120 mm: Nr. 16370.050X 140 mm: Nr. 16371.050X 160 mm: Nr. 16372.050X 180 mm: Nr. 16373.050X 200 mm: Nr. 16374.050X 220 mm: Nr. 16376.050X



LX989-12X

mit Glocke, ohne Haltenocken Serie IV

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16345.050X 120 mm: Nr. 16340.050X 140 mm: Nr. 16341.050X 160 mm: Nr. 16342.050X 180 mm: Nr. 16343.050X 200 mm: Nr. 16344.050X 220 mm: Nr. 16346.050X



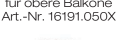
LX989-12X

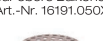
mit Glocke und Klemmkragen, Serie IK Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16310.050X 140 mm: Nr. 16311.050X 160 mm: Nr. 16312.050X 180 mm: Nr. 16313.050X 200 mm: Nr. 16314.050X



Sieb für obere Balkone





Siebaufnahme

Art.-Nr. 16195.050X



Zubehör

Siebeinheit Serie IV Art.-Nr. 20421.050X



Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Art.-Nr. 16192.050X



mit Sieb für obere Balkone

LX989-12X

ohne Stützrand, Serie GS Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.050X



LX989-12X

mit Stützrand, Serie G Ablauf Art.-Nr. für Fallrohrlängen von:

250 mm: Nr. 16111.050X 3000 mm: Nr. 16131.050X



LX989-12X

mit Stützrand. Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16110.050X



Zubehör

Sieb für obere Balkone

Art.-Nr. 16191.050X

Aufschiebbare Schalungsglocke

Art.-Nr. 18100.050X

Siebaufnahme

Art.-Nr. 16195.050X

Aufsatzstück für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm

Art.-Nr. 16192.050X

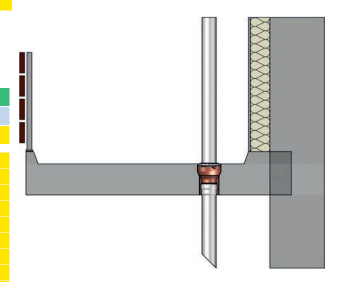


Balkonentwässerung

Serien I, IK, IV und GS, für Balkongeschosse

Hauptentwässerung Freispiegelströmung

Abfluss:	1,09 l/s
Wasserhöhe:	35 mm
Eingrifftiefe:	95 bis 350 mm
Nennweite:	DN 50
LX-Nummer:	LX 990
Wehrhöhe:	-
Haube:	belüftet
Fallleitung:	belüftet
Fallleitungshöhe:	-
Entwässerung:	-
Flanschform:	-



LX 990 Stückliste

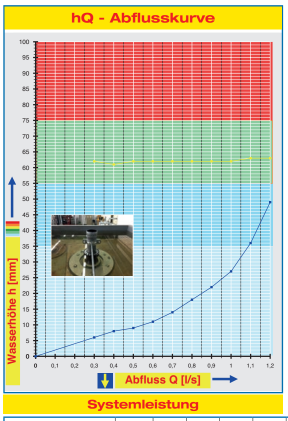
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

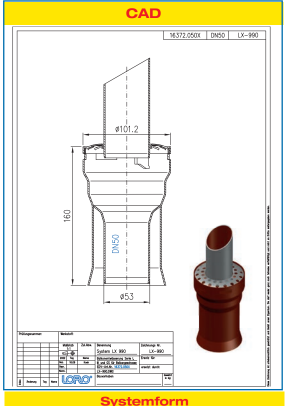
1 X Art-Nr. 16193.050X, Sieb für Balkongeschosse

1 x Art.-Nr. 01005.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.050X, LORO-X Dichtelemente

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





Systemform

Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	-	0,55	0,72	0,85	0,95	1,03	1,09	1,13	1,17	1,2	-	-	-	-	-	-
		Silent															



LORO-Balkonentwässerung, Serie I, IK, IV G, GF und GS

DN 50

mit Ringsieb für Balkongeschosse

LX990-12X

mit Glocke, **Serie I** Ablauf Art.-Nr.

für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16375.050X 120 mm: Nr. 16370.050X 140 mm: Nr. 16371.050X 160 mm: Nr. 16372.050X 180 mm: Nr. 16373.050X 200 mm: Nr. 16374.050X 220 mm: Nr. 16376.050X



LX990-12X

mit Glocke, ohne Haltenocken **Serie IV**

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16345.050X 120 mm: Nr. 16340.050X 140 mm: Nr. 16341.050X 160 mm: Nr. 16342.050X 180 mm: Nr. 16343.050X 200 mm: Nr. 16344.050X 220 mm: Nr. 16346.050X

LX990-12X

mit Glocke und Klemmkragen, **Serie IK** Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16310.050X 140 mm: Nr. 16311.050X 160 mm: Nr. 16312.050X 180 mm: Nr. 16313.050X 200 mm: Nr. 16314.050X



Ringsieb für Balkongeschosse

rai Baixongeseness

Art.-Nr. 16193.050X



Siebaufnahme

Art.-Nr. 16195.050X



<u>Zubehör</u>

Siebeinheit Serie IV

Art.-Nr. 20422.050X



Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm

Art.-Nr. 16192.050X



mit Ringsieb für Balkongeschosse

LX990-12X

ohne Stützrand, **Serie GS** Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.050X



LX990-12X

mit Stützrand, **Serie G**Ablauf Art.-Nr.
für Fallrohrlängen von:

250 mm: Nr. 16111.050X 3000 mm: Nr. 16131.050X



LX990-12X

mit Stützrand, Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16110.050X



Zubehör

Ringsieb für Balkongeschosse

Art.-Nr. 16193.050X



Aufschiebbare Schalungsglocke für Serie GS

für Serie GS Art.-Nr. 18100.050X



Siebaufnahme

Art.-Nr. 16195.050X



Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Art.-Nr. 16192.050X





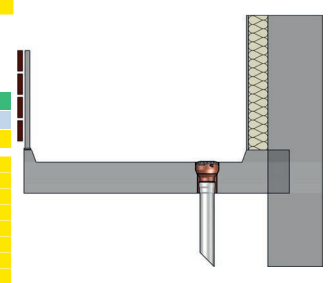
Balkonentwässerung

Serien I, IK, IV und GS, für obere Balkone

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Sile	ent
Abfluss:	1,71 l/s
Wasserhöhe:	35 mm
Eingrifftiefe:	95 bis 350 mm
Nennweite:	DN 70
LX-Nummer:	LX 991
Wehrhöhe:	-
Haube:	belüftet
Fallleitung:	belüftet
Fallleitungshöhe:	-
Entwässerung:	-
Flanschform:	-



LX 991 Stückliste

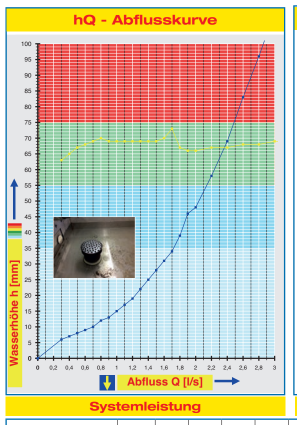
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

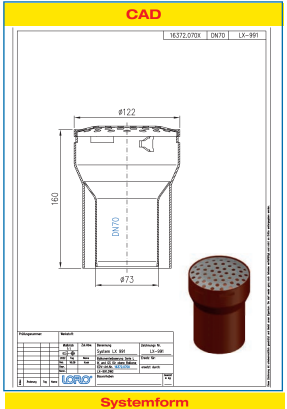
1 X Art-Nr. 16191.070X, Sieb für obere Balkone

1 x Art.-Nr. 01005.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.070X, LORO-X Dichtelemente

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





Wasserhöhe mm 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 **Abfluss** l/s 0,70 1,0 1,23 1,4 1,56 1,71 1,81 | 1,89 | 2,03 | 2,13 | 2,23 | 2,32 | 2,41 | 2,49 | 2,58 **Silent**



ORO-Balkonentwässerung, Serie I, IK, IV, G, GF und GS

DN 70

LX991-12X

mit Glocke,

Serie I

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16375.070X 120 mm: Nr. 16370.070X 140 mm: Nr. 16371.070X 160 mm: Nr. 16372.070X 180 mm: Nr. 16373.070X 200 mm: Nr. 16374.070X 220 mm: Nr. 16376.070X



mit Sieb für obere Balkone

LX991-12X

mit Glocke, ohne Haltenocken

Serie IV

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16345.070X 120 mm: Nr. 16340.070X 140 mm: Nr. 16341.070X 160 mm: Nr. 16342.070X 180 mm: Nr. 16343.070X 200 mm: Nr. 16344.070X 220 mm: Nr. 16346.070X



mit Glocke und Klemmkragen, Serie IK

> Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16310.070X 140 mm: Nr. 16311.070X 160 mm: Nr. 16312.070X 180 mm: Nr. 16313.070X 200 mm: Nr. 16314.070X



Zubehör

Sieb für obere Balkone

quadratisch rund Nr. 16197.000X Nr. 16191.070X





Siebaufnahme

quadratisch rund Nr. 16190.070X Nr. 16195.070X





Siebeinheit Serie IV

Nr. 20421.070X



Aufsatzstück für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Nr. 16192.070X



mit Ringsieb für obere Balkone

LX991-12X

ohne Stützrand, Serie GS Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.070X



LX991-12X

mit Stützrand, Serie G Ablauf Art.-Nr. für Fallrohrlängen von:

250 mm: Nr. 16111.070X 3000 mm: Nr. 16131.070X



Ablauf Art.-Nr. 16110.070X

LX991-12X

mit Stützrand, Serie GF



Zubehör

Sieb

für obere Balkone

quadratisch Nr. 16197.000X

rund Nr. 16191.070X





Siebaufnahme

quadratisch Nr. 16190.070X





rund

Nr. 16195.070X

Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Nr. 16192.070X





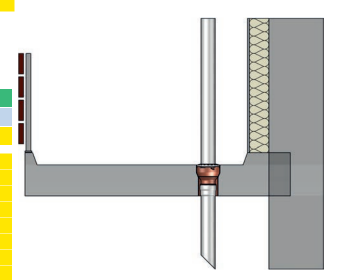
Balkonentwässerung

Serien I, IK, IV und GS, für Balkongeschosse

Hauptentwässerung Freispiegelströmung

Silent

Abfluss: 1,36 l/s Wasserhöhe: 35 mm Eingrifftiefe: 95 bis 350 mm **DN 70** Nennweite: **LX-Nummer:** LX 992 Wehrhöhe: belüftet Haube: Fallleitung: belüftet Fallleitungshöhe: Entwässerung:



LX 992 Stückliste

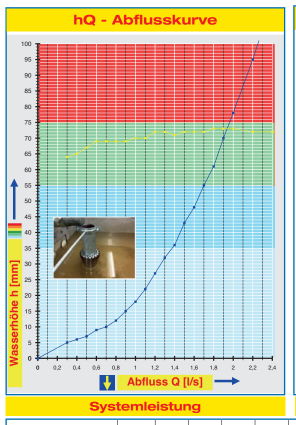
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

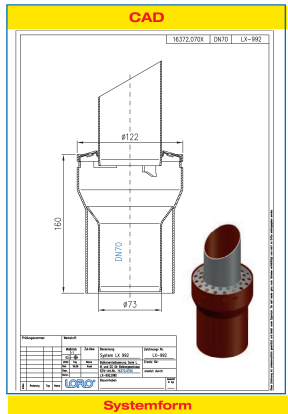
1 X Art-Nr. 16193.070X, Sieb für Balkongeschosse

1 x Art.-Nr. 01005.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.070X, LORO-X Dichtelemente

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





Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	0,3	0,7	0,9	1,05	1,15	1,25	1,36	1,45	1,53	1,62	1,70	1,78	1,84	1,9	1,96	2,02
		Silent															



.ORO-Balkonentwässerung, Serie I, IK, IV, G, GF und GS

DN 70

LX992-12X

mit Glocke,

Serie I

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16375.070X 120 mm: Nr. 16370.070X 140 mm: Nr. 16371.070X 160 mm: Nr. 16372.070X 180 mm: Nr. 16373.070X 200 mm: Nr. 16374.070X 220 mm: Nr. 16376.070X



mit Sieb für Balkongeschosse

LX992-12X

mit Glocke, ohne Haltenocken Serie IV

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

95 mm: Nr. 16345.070X 120 mm: Nr. 16340.070X 140 mm: Nr. 16341.070X 160 mm: Nr. 16342.070X 180 mm: Nr. 16343.070X 200 mm: Nr. 16344.070X 220 mm: Nr. 16346.070X



LX992-12X

mit Glocke und Klemmkragen, Serie IK

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16310.070X 140 mm: Nr. 16311.070X 160 mm: Nr. 16312.070X 180 mm: Nr. 16313.070X 200 mm: Nr. 16314.070X



Sieb

für Balkongeschosse

quadratisch rund Nr. 16196.070X Nr. 16193.070X





Zubehör

Siebaufnahme

quadratisch rund Nr. 16190.070X Nr. 16195.070X





Siebeinheit Serie IV

Nr. 20422.070X



Aufsatzstück

für Höhenausaleich 30 mm - 60 mm Nr. 16192.070X



mit Sieb für Balkongeschosse

LX992-12X

ohne Stützrand, Serie GS Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.070X



LX992-12X

mit Stützrand, Serie G Ablauf Art.-Nr. für Fallrohrlängen von:

250 mm: Nr. 16111.070X 3000 mm: Nr. 16131.070X



Zubehör

Siebaufnahme

quadratisch



LX992-12X

mit Stützrand, Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16110.070X



rund Art.-Nr. 16190.070X







quadratisch



rund







Sieb

für Balkongeschosse

Art.-Nr. 16196.070X Art.-Nr. 16193.070X



Balkonentwässerung

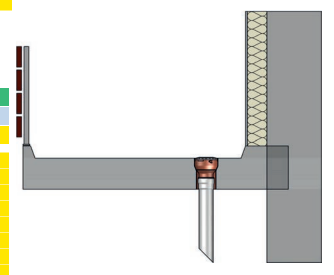
Serien I und GS, für obere Balkone

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Silent

Abfluss:	2,9 l/s
Wasserhöhe:	35 mm
Eingrifftiefe:	120 bis 350 mm
Nennweite:	DN 100
LX-Nummer:	LX 993
Wehrhöhe:	-
Haube:	belüftet
Fallleitung:	belüftet
Fallleitungshöhe:	-
Entwässerung:	-
Flanschform:	-



LX 993 Stückliste

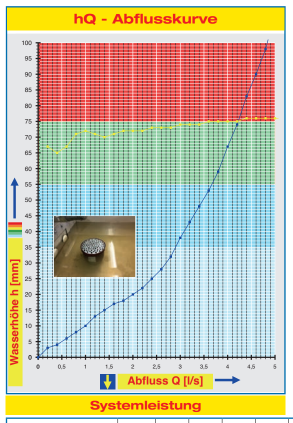
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

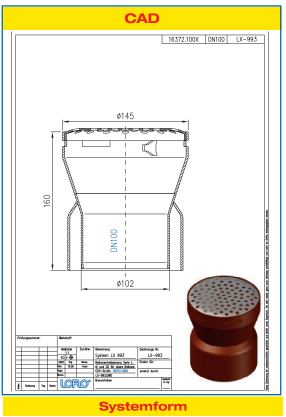
1 X Art-Nr. 16191.100X, Sieb für obere Balkone

1 x Art.-Nr. 01005.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

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

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





			Silent														
Abfluss	l/s	0,5	1,0	1,4	2,0	2,4	2,7	2,9	3,08	3,28	3,49	3,67	3,82	3,95	4,1	4,21	4,33
Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80



LORO-Balkonentwässerung, Serie I und GS

DN 100

mit Sieb für obere Balkone

LX993-12X

mit Glocke,

Serie I

Ablauf Art.-Nr.

für Plattenstärken von: 120 mm: Nr. 16370.100X 140 mm: Nr. 16371.100X 160 mm: Nr. 16372.100X 180 mm: Nr. 16373.100X 200 mm: Nr. 16374.100X 220 mm: Nr. 16376.100X



Zubehör

Siebaufnahme

Art.-Nr. 16195.100X



Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm

Art.-Nr. 16192.100X





Sieb

für obere Balkone

Art.-Nr. 16191.100X

mit Sieb für obere Balkone

LX993-12X

ohne Stützrand, **Serie GS** Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.100X



Zubehör

Aufschiebbare Schalungsglocke

Art.-Nr. 18100.100X



Sieb für obere Balkone

quadratisch rund Art.-Nr. 16197.000X Art.-Nr. 16191.100X





Siebaufnahme

quadratisch rund Art.-Nr. 16190.100X Art.-Nr. 16195.100X





Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Art.-Nr. 16192.100X





Balkonentwässerung

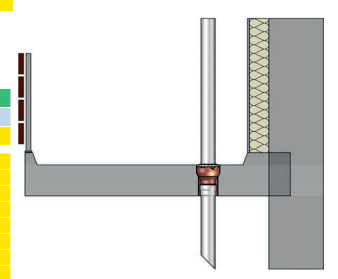
Serien I, IVs und GS, für Balkongeschosse

Hauptentwässerung

Freispiegelströmung

Silent

Abfluss: 1,45 l/s Wasserhöhe: 35 mm Eingrifftiefe: 120 bis 350 mm **DN 100** Nennweite: **LX-Nummer:** LX 994 Wehrhöhe: belüftet Haube: belüftet Fallleitung: Fallleitungshöhe: Entwässerung: Flanschform:



LX 994 Stückliste

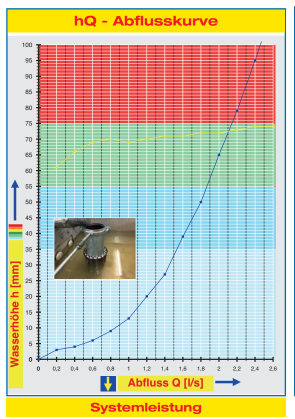
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

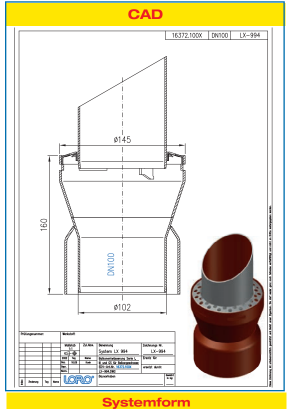
1 X Art-Nr. 16193.100X, Sieb für Balkongeschosse

1 x Art.-Nr. 01005.100X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

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

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





Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	0,5	0,85	1,05	1,2	1,33	1,33	1,45	1,62	1,7	1,8	1,87	1,73	2,0	2,07	2,14	2,21
									Sile	ent							



LORO-Balkonentwässerung, Serie I, IV, G, GF und GS

DN 100

mit Sieb für obere Balkone

LX993-12X

mit Glocke. Serie I Ablauf Art.-Nr.

für Plattenstärken von: 120 mm: Nr. 16370.100X 140 mm: Nr. 16371.100X 160 mm: Nr. 16372.100X 180 mm: Nr. 16373.100X 200 mm: Nr. 16374.100X 220 mm: Nr. 16376.100X



LX993-12X

mit Glocke, ohne Haltenocken Serie IV

Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16340.100X 140 mm: Nr. 16341.100X 160 mm: Nr. 16342.100X 180 mm: Nr. 16343.100X 200 mm: Nr. 16344.100X 220 mm: Nr. 16346.100X





Zubehör

Siebaufnahme für obere Balkone

> quadratisch rund Nr. 16190.100X Nr. 16195.100X

Siebeinheit Serie IV

Nr. 20421.100X

Aufsatzstück für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm

Nr. 16192.100X



quadratisch



Sieb









mit Sieb für obere Balkone

LX993-12X

Nr. 16197.000X Nr. 16191.100X

ohne Stützrand, Serie GS Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

bis 350 mm: Nr. 16115.100X

LX993-12X

mit Stützrand, Serie G Ablauf Art.-Nr. für Fallrohrlängen von:

250 mm: Nr. 16111.100X 3000 mm: Nr. 16131.100X LX993-12X

mit Stützrand, Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16110.100X





Sieb für obere Balkone

quadratisch rund Nr. 16197.000X Nr. 16191.100X







quadratisch rund Nr. 16190.100X Nr. 16195.100X





Aufsatzstück für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Nr. 16192.100X

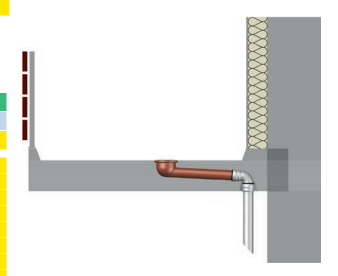




Balkonentwässerung Serie I für obere Balkone

Hauptentwässerung Freispiegelströmung Silent Abfluss: 1,39 l/s Wasserhöhe: 35 mm





LX 1019 Stückliste

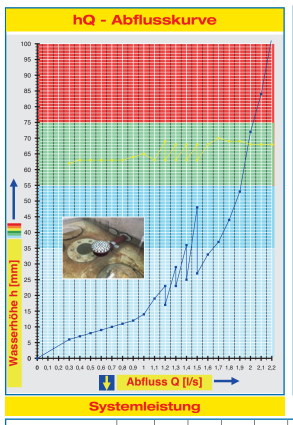
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

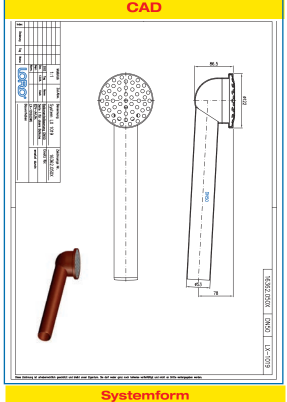
1 X Art-Nr. 16191.070X, Sieb für obere Balkone

1 x Art.-Nr. 01005.050X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.050X, LORO-X Dichtelemente

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





Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	-	0,7	1,2	1,12	1,27	1,35	1,39	1,46	1,48	1,87	1,92	1,94	1,96	1,99	2,02	2,06
									Sile	ent							



LORO-Balkonentwässerung, Serie I, seitlich

DN 50

mit Sieb für obere Balkone

LX1019-12X

mit Glocke, **Serie I** Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16362.050X



Sieb

für obere Balkone

quadratisch rund Art.-Nr. 16197.000X Art.-Nr. 16191.070X





Zubehör

Aufschiebbare Schalungsglocke

Art.-Nr. 18100.050X



Siebaufnahme

quadratisch rund Art.-Nr. 16190.070X Art.-Nr. 16195.050X





Aufsatzstück für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Art.-Nr. 16192.050X

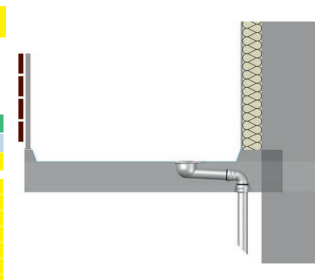




Balkonentwässerung

Serien I und GF, seitlich für obere Balkone

Hauptentwässerung												
Freispieg	jelströmung											
S	ilent											
Abfluss:	1,95 l/s											
Wasserhöhe:	35 mm											
Eingrifftiefe:	120 mm											
Nennweite:	DN 70											
LX-Nummer:	LX 2077											
Wehrhöhe:	-											
Haube:	belüftet											
Fallleitung:	belüftet											
Fallleitungshöhe:	-											
Entwässerung:	-											
Flanschform:	-											



LX 2077 Stückliste

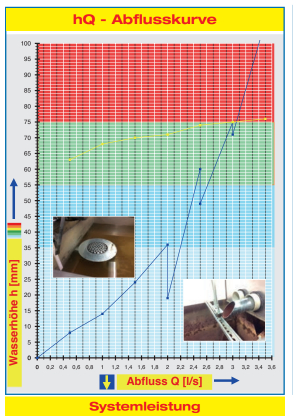
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

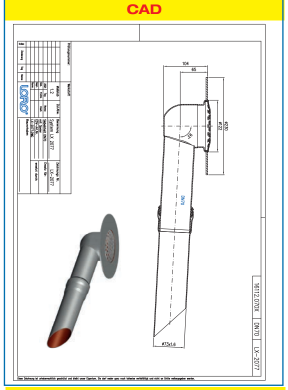
1 X Art-Nr. 16191.070X, Sieb für obere Balkone

1 x Art.-Nr. 01005.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe

1 x Art.-Nr. 00911.070X, LORO-X Dichtelemente

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





Systemform

Wasserhöhe	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Abfluss	l/s	-	0,65	1,05	1,3	1,53	1,75	1,95	2,25	2,31	2,39	2,43	2,5	2,8	2,9	3,05	3,13
									Sile	ent							

AKTUELL 65 BALKON I IK IV GS_2.indd

10.7.24

Vc/Hop

36/40



LORO-Balkonentwässerung, Serien I und GF, seitlich

DN 70

mit Sieb für obere Balkone

LX2077-12X

mit Glocke, Serie I Ablauf Art.-Nr. für Plattenstärken von:

120 mm: Nr. 16362.070X

LX2077-12X

mit Stützrand, Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16112.070X





Sieb für obere Balkone

quadratisch rund Nr. 16191.070X Art.-Nr. 16197.000X





Aufschiebbare Schalungsglocke

Art.-Nr. 18100.070X



Zubehör

Siebaufnahme

quadratisch rund Art.-Nr. 16190.070X Art.-Nr. 16195.070X





Aufsatzstück

für Höhenausgleich 30 mm - 60 mm Art.-Nr. 16192.070X











Werkvertretungen



1 Rudolf Strauß GmbH Industrievertretung
Tel: +49 40 88 365 77 0 • industrievertretungen@r-strauss.de
Thomas Scholz Gebiet Nord 1

Tel: +49 152 08735603 • scholz@r-strauss.de

Innendienst: Sascha Oeltze • Tel: +49 538271128 • s.oeltze@lorowerk.de Innendienst: André Pralle • Tel: +49 538271300 • a.pralle@lorowerk.de

2 Ralf Kaminski Technischer Berater

Mobil: +49 175 524 64 94 • ralf.kaminski@lorowerk.de

Innendienst: André Pralle • Tel: +49 5382 71300 • a.pralle@lorowerk.de

3 Thomas Cassel Technischer Berater

Mobil: +49 170 9646066 • thomas.cassel@lorowerk.de

Innendienst: Jared König • Tel: +49 5382 71271 • j.koenig@lorowerk.de Rabea Ebbecke • Tel: +49 5382 71302 • r.ebbecke@lorowerk.de

Markus Bernad Technischer Berater Key Account Gebiet West 2 3 4 6

Mobil: +49 175 8421848 • markus.bernad@lorowerk.de

Stefan Kruska Technischer Berater

Mobil: +49 172 209 27 77 • kruska@kruska-beratung.de

LORO-X Lager West

Harald Peglow

Mewer Ring 7 • 58454 Witten • Tel: +49 2302 913160 • witten@lorowerk.de Innendienst: Jared König • Tel: +49 5382 71271 • j.koenig@lorowerk.de Rabea Ebbecke • Tel: +49 5382 71302 • r.ebbecke@lorowerk.de

Bernd Albert Skiba Technischer Berater

Mobil: +49 160 97900435 • bernd.skiba@lorowerk.de Innendienst: Thorsten Börstling • Tel: +49 5382 71252 • t.boerstling@lorowerk.de

Ihre Ansprechpartner

5 René Kassin Technischer Berater Key Account Gebiet Süd 5 7 8 9 10 11

Mobil: +49 175 5739364 • rene.kassin@lorowerk.de

Innendienst: Nadine Pralle

Tel: +49 5382 71223 • n.pralle@lorowerk.de

Udo Keidel Technischer Berater

Mobil: +49 160 90153146 • udo.keidel@lorowerk.de Innendienst: Nadine Pralle • Tel: +49 5382 71223 • n.pralle@lorowerk.de Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71303 • c.wille@lorowerk.de

Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71250 • I.heuer@lorowerk.de

 Andreas Schneider Technischer Berater Mobil: +49 160 98975044 • andreas.schneider@lorowerk.de

Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296 • a.iuerries-hoppmann@lorowerk.de

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 83300 • neu-ulm@lorowerk.de

10 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 8558004 • rudolf.laufer@laufer-iv.de

Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303 • c.wille@lorowerk.de Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71250 • l.heuer@lorowerk.de

11 Johann Schaub Technischer Berater

Mobil: +49 151 62523524 • johann.schaub@lorowerk.de

Betreuung Großhandel: Laufer Industrievertretungen GmbH • Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 855 80 04 • rudolf.laufer@laufer-iv.de

Innendienast: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303 • c.wille@lorowerk.de Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250 • I.heuer@lorowerk.de

2 Alexander Dickhaut Technischer Berater

Mobil: +49 170 5580199 • alexander.dickhaut@lorowerk.de

Ronny Amrey Technischer Berater

Mobil: +49 171 21344 35 • r.amrey@lorowerk.de

Innendienst: Veronica Magnusson • Tel: +49 5382 71258 • v.magnusson@lorowerk.de Marco Wolter • Tel: +49 5382 71307 • m.wolter@lorowerk.de

Büro Leipzig

Iris Pohl, Susanne Kietz

Tel: +49 342 0542690 • wb.leipzig@lorowerk.de

Steffen Spigaht Technischer Berater

Key Account Gebiet Ost 12 (

Mobil: +49 171 9759168 • steffen.spigaht@lorowerk.de

Frank Lacina Technischer Berater

Mobil: +49 170 730 53 53 • frank.lacina@lorowerk.de

Innendienst: Melanie Hünecke • Tel: +49 5382 71228 • m.huenecke@lorowerk.de

Ulrich Spigaht Technischer Berater

Mobil: +49 160 90515047 • ulrich.spigaht@lorowerk.de

Innendienst: Melanie Hünecke • Tel: +49 5382 71228 • m.huenecke@lorowerk.de

Stefan Günther Leitung Vertrieb

Mobil: +49 175 2917864 • stefan.guenther@lorowerk.de

Steffen Spigaht Verkaufsleiter

Mobil: +49 171 9759168 • steffen.spigaht@lorowerk.de

Hendrik Henze Leitung Verkauf-Innendienst Tel. +49 5382 71187 • hendrik.henze@lorowerk.de

LOROWERK K.H. Vahlbrauk GmbH & Co. KG

Kriegerweg 1 • 37581 Bad Gandersheim, Postfach 13 80 • 37577 Bad Gandersheim Tel. +49 5382 71 0 • Telefax +49 5382 71 203 • Internet: www.loro.de • e-mail: infocenter@lorowerk.de

AKTUELL 65 BALKON I IK IV GS 2.indd

10.7.24

Vc/Hop

40/40