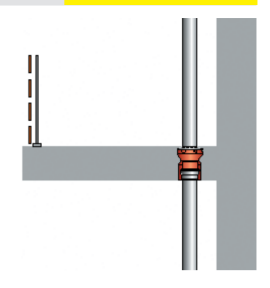


Datenblatt LX 994

Balkonentwässerung

Serien I, G, GF, GS, für Balkongeschosse

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



LX 994 Stückliste

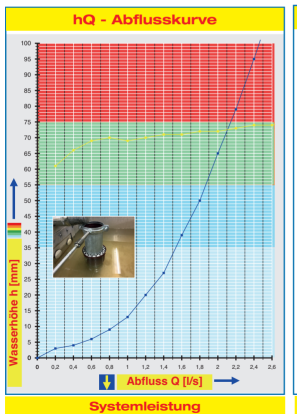
1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen!

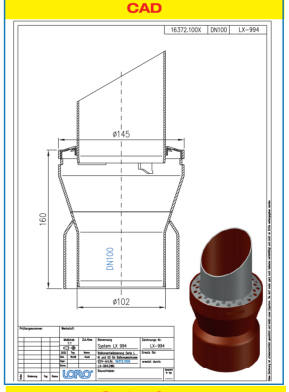
1 X Art-Nr. 16193.100X, Sieb für Balkongeschosse

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





Systemform

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
		Silent															



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

DN 100

mit Sieb für Balkongeschosse

LX994-12X

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

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



Aufsatzstück für Höhenausgleich

30 mm - 60 mm

Art.-Nr. 16192.100X



LX994-12X

mit Stützrand, Serie GF

Ablauf Art.-Nr. 16110.100X

Sieb für Balkongeschosse

Art.-Nr. 16196.100X Art.-Nr. 16193.100X

quadratisch rund





mit Sieb für Balkongeschosse

LX994-12X

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

bis 350 mm; Nr. 16115,100X



LX994-12X

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

250 mm; Nr. 16111.100X 3000 mm: Nr. 16131.100X



Zubehör

Siebaufnahme

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



Aufsatzstück

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





für Balkongeschosse

quadratisch rund Art.-Nr. 16196.100X Art.-Nr. 16193.100X







