

Verlegeanleitung LORO-Dachabläufe mit Heizung

für LORO-DRAINLET® Dachabläufe für Freispiegelströmung

als Hauptablauf:		als Notablauf:	
einteilig:	Nr. 21513X	einteilig:	Nr. 21713X
zweiteilig:	Nr. 21523X	zweiteilig:	Nr. 21723X

für LORO-DRAINJET® Schnellabläufe für Druckströmung

als Hauptablauf:		als Notablauf:	
einteilig:	Nr. 21113X	einteilig:	Nr. 21313X
zweiteilig:	Nr. 21123X	zweiteilig:	Nr. 21323X



Beheizte Dachabläufe können in Einzelschaltung oder in Parallelschaltung angeschlossen werden. Automatische Zentralsteuerung erfolgt über Außenthermostate (bei Großanlagen zusätzlich über Hygrostate) und Zweipunktregler. Die dazu notwendigen Bauelemente sind, z.B. aus dem Bereich Heizungssteuerung, handelsüblich.

Beheizbare Dachabläufe dürfen bauseits nicht abgelängt bzw. verändert werden.

Beheizbare Dachabläufe dürfen nur vom Fachhandwerk Elektro angeschlossen werden. Die einschlägigen VDE- und EVU-Vorschriften müssen beachtet werden.

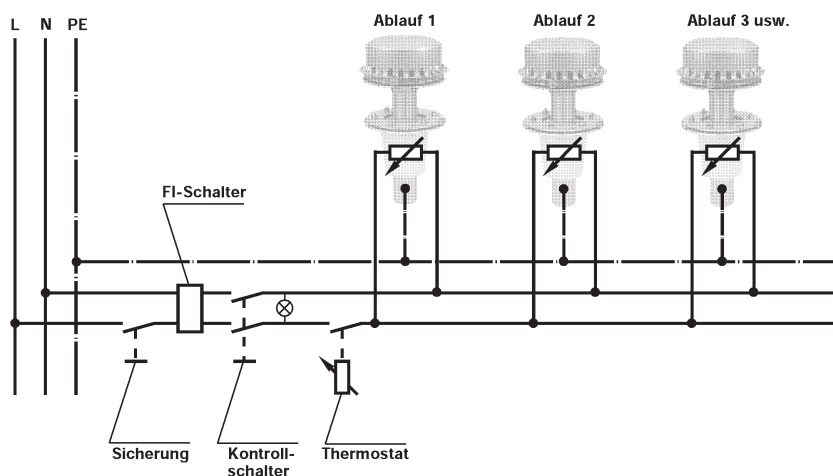
Elektrische Auslegung:

Nennspannung (V):	230 V
max zulässige Umgebungstemperatur:	+80°C
Nennleistung in Watt:	ca. 40 Watt

Es sind Sicherungsautomaten der C-Charakteristik, sowie Fehlerstromschutzschalter (FI) 30 mA vorzusehen. Ohne Vorschalttrafo anschließbar.

Anschlusskabel Typ H07-RN-F 3G1,5, ca. 1,0 m lang

max zulässige Lagertemperatur +80°C



LOROWERK K.H.Vahlbrauk GmbH & Co.KG

Kriegerweg 1, 37581 Bad Gandersheim, Tel.: +49(0)53 82.710, Fax: +49(0)53 82.712 03
Internet: www.loro.de, e-mail: infocenter@lorowerk.de