



TECHNISCHE HINWEISE

Alle Dachrinnen, Fallrohre und Dachkanten/Traufe sind zur Vermeidung von Frostschäden und Eiszapfenbildung mit dem energieeffizienten, selbstregelnden Begleitheizungssystem „RAYCHEM GM-2X“ zu versehen.

Der Anschluss und Endabschluss hat durch UV-beständige Verbindungsgarnituren (Kaltanschlusstechnik auf Basis von Isolationsdurchdringung) und gelgefüllte Endabschlüsse vom Typ RayClic zu erfolgen.

Die Regelung aller Heizkreise hat durch einen energieeffizienten Regler vom Typ Raychem EMDR-10 mit Umgebungstemperatur- und Feuchtefühler zu erfolgen.

Auf das System ist eine Produktgewährleistung von fünf Jahren zu gewähren. Das Begleitheizungssystem ist unter genauer Einhaltung der Raychem-Empfehlungen und möglichst durch einen vom Hersteller benannten spezialisierten Installateur zu installieren, zu testen und in Betrieb zu nehmen.

STÜCKLISTE

MENGE	PCN	ARTIKEL
77	446105-000	GM-2X
1	449554-000	EMDR-10
1	235422-000	RayClic-CE-02
33	912791-000	GM-RAKE
28	153651-000	GMK-RC
2	035830-000	GM-Seal



nVent
 Deutschland
 Tel. 0800 1818205
 Fax 0800 1818204
 salesde@nvent.com

NAME	DACHRINNE	REVISION	1
URSPRÜNGLICHES FORMAT	A3	ZEICHNUNGSNUMMER	BLATT 1 VON 1
MASSSTAB	NTS	STATUS	

VERTRÄULICH
 DIESE ZEICHNUNG UND DIE DARIN ENTHALTENEN INFORMATIONEN SIND DAS EIGENTUM VON NVENT GMBH UND STEHEN BETRIEBLICHEM GEBRAUCH DAR. SIE SIND VOM EMPFÄNGER DAHER STRENG VERTRÄULICH ZU BEHANDLEN. JEGLICHE WEITERGABE, VERFÄLTERUNG, VERWELFALTIGUNG ODER ANDERWEITIGE NUTZUNG OHNE DIE AUSDRÜCKLICHE SCHRIFTLICHE EINWILLIGUNG VON NVENT GMBH IST UNTERSAGT. NVENT GMBH ÜBERNIMMT KEINERLEI HAFTUNG FÜR EINE UNGENÜGEND VERWENDETE DIESE ZEICHNUNG ODER DER DARIN ENTHALTENEN INFORMATIONEN.

SOWEIT NICHT ANDERS ANGEZEIGT, ALLE ABMESSUNGEN IN mm
 X - 40,0
 X.X - 40,10
 X.XX - 40,15
 X.XXX - 40,125
 GRADANGABEN 40,2°

ZEICHNER neil.murch
 GEPRÜFT
 FREIGEZEIGEN

DATEUM 06.04.2010
 DATUM -

nVent