

Die Dosierung für die Heizungsanlage kann, falls nicht bekannt, wie folgt annähernd ermittelt werden.

Für konventionelle Heizungen: Anlagen mit überwiegend:

Konvektoren

bis ca.	38 KW	=	3 Liter Dichtmittel
bis ca.	77 KW	=	5 Liter Dichtmittel
bis ca.	116 KW	=	7 Liter Dichtmittel
bis ca.	155 KW	=	9 Liter Dichtmittel

Plattenheizkörper

bis ca.	23 KW	=	3 Liter Dichtmittel
bis ca.	46 KW	=	5 Liter Dichtmittel
bis ca.	70 KW	=	7 Liter Dichtmittel
bis ca.	93 KW	=	9 Liter Dichtmittel

Fußbodenheizung

bis ca.	130 m ²	≅	2 Liter Dichtmittel
bis ca.	260 m ²	≅	4 Liter Dichtmittel
bis ca.	390 m ²	≅	6 Liter Dichtmittel
bis ca.	520 m ²	≅	8 Liter Dichtmittel

Radiatoren

bis ca.	17 KW	=	3 Liter Dichtmittel
bis ca.	33 KW	=	5 Liter Dichtmittel
bis ca.	50 KW	=	7 Liter Dichtmittel
bis ca.	66 KW	=	9 Liter Dichtmittel

Fernleitung

bis ca.	12 KW	=	3 Liter Dichtmittel
bis ca.	23 KW	=	5 Liter Dichtmittel
bis ca.	35 KW	=	7 Liter Dichtmittel
bis ca.	46 KW	=	9 Liter Dichtmittel

FÜR DIE PRODUKTE: BCG 30 E UND BCG F