

Voreinstellung an einer Heizkörper - Rücklaufverschraubung vornehmen



Durch den **hydraulischen Abgleich** sind die **Druckverhältnisse** und die **Volumenströme** in einer Heizungsanlage so zu regulieren, dass jeder Heizkörper ausreichend mit warmen Heizungswasser versorgt wird.

Dazu kann an der **Heizkörper - Rücklaufverschraubung** der **Massenstrom**, der durch den Heizkörper fließen soll, voreingestellt werden.

Bevor die eigentliche Einstellung erfolgen kann, müssen die Schutzkappe abgeschraubt und der Regulierkegel mit einem Sechskantschlüssel oder Schraubendreher durch Rechtsdrehen geschlossen werden.

Die stufenlose **Voreinstellung** erfolgt durch anschließendes Linksdrehen (siehe Zeichnung). Die Anzahl der Umdrehungen, die erforderlich sind, um den gewünschten **Massenstrom** einzuregulieren, kann den Herstellerdiagrammen entnommen werden.

Beispiel für ein Herstellerdiagramm:

