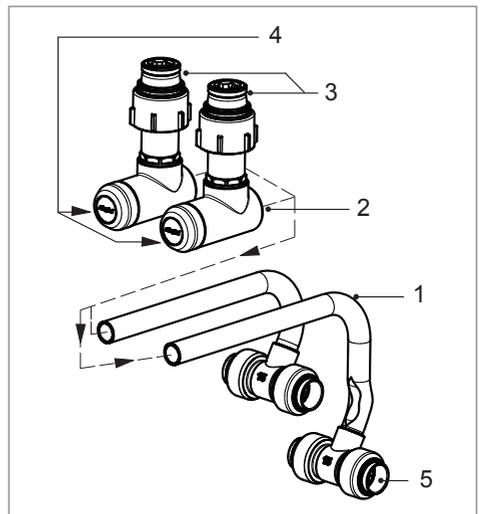
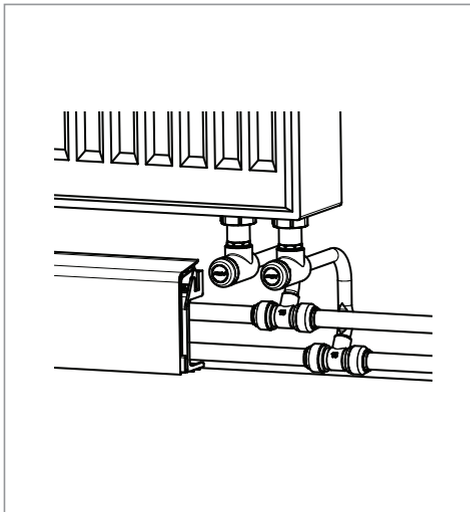


## Sockelleisten-Steckanschluss

### Tectite® Anschlussgarnitur VK 31 für Ventil-Kompaktheizkörper

15 mm / 18 mm

(F13460, F13461)



## Montage der Anschlussgarnitur mit Tectite® Steckanschluss

- Heizkörper-Anschlussrohre auf Länge absägen und entgraten. (1)
- Teleskop-Eckverschraubung auf Rohr aufschieben. (2)
- Überwurfmutter an Heizkörper anschrauben und mit Gabelschlüssel SW 30 anziehen. (3)  
(Anschlussnippel für Heizkörper mit 1/2" IG, Konusteile für Heizkörper mit 3/4" AG verwenden)
- Abdeckkappe abziehen und die in der Teleskop-Eckverschraubung integrierte Klemmverschraubung mittels Gabelschlüssel SW 13 von vorne anziehen. (4)
- Die zur Installation benötigten Kupfer- (nach EN 1057), Edelstahl- (EN 10312) oder Präzisionsstahlrohre (DIN EN 10305) aus unlegierten Stählen an den Verbindungsstellen auf Oberflächenschäden und Verunreinigungen überprüfen.
- Das Rohr rechtwinklig mit einem geeigneten Rohrabsteiner oder einer feinzahnigen Säge möglichst genau ablängen. (Abstand zwischen den Anschlüssen + 2 x Einschublänge)
- Das Rohrende innen und außen entgraten. Alle Restspäne entfernen.
- Die Einschublänge 23 mm (z. B. mit Hilfe des Simplex Universalwerkzeugs F60065) auf dem Rohr markieren. Keine zusätzlichen Fette oder Dichtmittel auftragen!
- Rohrende fluchtend durch den Demontagering einschieben, bis der Gegendruck der Haltekralle zu spüren ist. (5)
- Durch leichte Drehbewegungen den Widerstand der Haltekralle überwinden, bis das Rohrende mit einem deutlichen „Klick“ auf den Anschlag trifft.
- Überprüfen, ob die Markierung auf dem Rohr mit dem Fittingende übereinstimmt. Festen Sitz des Fittings auf dem Rohr überprüfen.

**Achtung: Das Rohr darf auf keinen Fall schräg in den Fitting eingesteckt werden, da der O-Ring sonst beschädigt werden kann!**

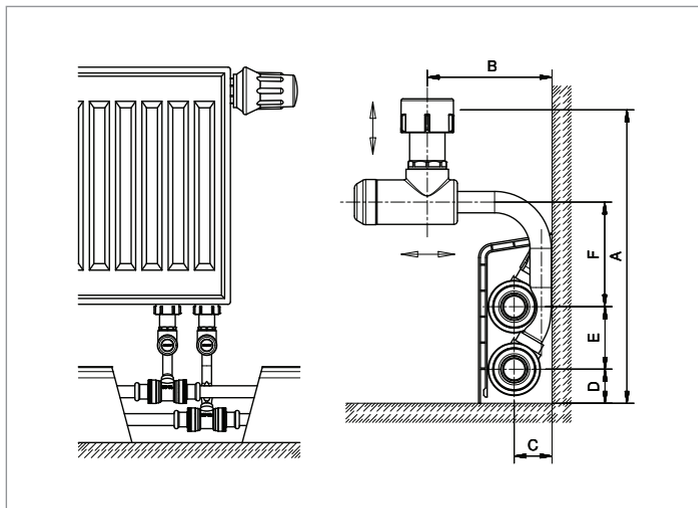
## Absperren des Heizkörpers

Abdeckkappe abziehen und Teleskop-Eckverschraubung von vorne mittels Inbusschlüssel SW 3 durch Rechtsdrehungen absperren.

## Demontage Tectite® Steckanschluss

1. Demontage-Clip oder Demontage-Werkzeug in der entsprechenden Größe am Demontagering des Fittings platzieren. Beim Demontagewerkzeug muss die Seite, die das Tectite Logo trägt, zum Rohr zeigen, die andere Seite muss über dem Fittinghals liegen.
2. Mit dem Demontagewerkzeug auf den Demontagering des Fittings drücken, so dass er leicht in den Fitting gedrückt wird. Den Fitting drehen und mit dem Daumen leicht gegen das Werkzeug drücken, um die Demontage zu unterstützen. Der Fitting lässt sich nun vom Rohr entfernen.

## Maßzeichnung F13460, F13461



Ausführung	A*		B*		C	D	E	F
	min.	max.	min.	max.				
für HK mit 1/2" IG	175	200	50	175**	21,5	19	35	59
für HK mit 3/4" AG	164	189	50	175**				

\* bis Heizkörper-Unterkante

\*\* bei älteren Ausführungen 155

Maße in mm

### Verarbeitungshinweis!

Rohr **muss** sorgfältig entgratet und kalibriert werden! Auch nach Benutzung eines Rohrabscneiders.

Rohr **muss** spannungsfrei und gerade in die Tectite® Muffe der Armatur gesteckt werden!

Bei Zwangslage ist eine Schiebemuffe einzubauen!

