

**Temperatuuri seadistamine**

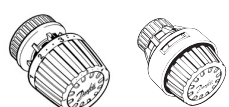
Vajaliku toatemperatuuri seadistamiseks keeratakse reguleerimisketas. Temperatuuriskaalad näitavad seost skaala väärtuste ja toatemperatuuri vahel. Näidatud temperatuurid on orienteeruvad, kuna tegelik toatemperatuur sõltub sageli reguleerimistingimustest.

Temperatuuriskaalad on koostatud vastavalt Euroopa standardile arvestades, et  $X_p = 2^{\circ}\text{C}$ . See tähendab, et radiatori termostaat sulgub, kui anduri temperatuur ületab  $2^{\circ}\text{C}$  võrra temperatuuriskaalal fikseeritud.

RA termostaatide temperatuuri seadesuuruse piiramine ja lukustamine toimub anduri tagaküljel asuvate piirikute abil.

Kaugreguleerimiselemendiga termostaatide RA 5060 temperatuuri seadesuuruse maks./min piiramine ja lukustamine toimub piiriku teatud asendi valimisega. Reguleerimisketas katab piiriku näidud.


Seadistamise kirjeldus on toodud juhendis.



$X_p = 0^{\circ}\text{C}$

$X_p = 2^{\circ}\text{C}$

* = Külumuskaitse							
7	9,5	14	17	20	23	26	28°C
	*	1	2 . . . 3 . . . 4	5			
5	7,5	13	15	18	21	24	26°C



$X_p = 0^{\circ}\text{C}$

$X_p = 2^{\circ}\text{C}$

10	14	18	22	26	30°C
*	1	2 . . . 3 . . . 4	5		
8	12	16	20	24	28°C

\* = Külumuskaitse

**Paigaldamine**

