

Nastavenie vyvažovacích ventilov vetva S-Z

Ventil				
Číslo:	1	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	1520	DN15		
vp	130.2 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	1.3
dp	6817 Pascal			
Číslo:	2	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	1803	DN15		
vp	154.5 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2.3
dp	3438 Pascal			
Číslo:	3	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	2868	DN15		
vp	245.7 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2.6
dp	5741 Pascal			
Číslo:	4	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 20, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	4241	DN20		
vp	363.4 kg/hod	Číslo výrobku: 1060106	VE:	otevřený
dp	414 Pascal			
Číslo:	5	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	1545	DN15		
vp	132.4 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2
dp	3567 Pascal			
Číslo:	6	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 20, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	3711	DN20		
vp	318.0 kg/hod	Číslo výrobku: 1060106	VE:	3
dp	4204 Pascal			
Číslo:	7	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 20, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	3620	DN20		
vp	310.2 kg/hod	Číslo výrobku: 1060106	VE:	2.4
dp	5905 Pascal			

KRPZ Nitra J-V 28. 12. 2017

Nastavenie vyvažovacích ventilov vetva J-V

Ventil				
Číslo:	1	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	2137	DN15		
vp	183.1 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2.6
dp	3412 Pascal			
Číslo:	2	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 20, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	3993	DN20		
vp	342.1 kg/hod	Číslo výrobku: 1060106	VE:	otevřený
dp	367 Pascal			
Číslo:	3	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	2913	DN15		
vp	249.6 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2.7
dp	5560 Pascal			
Číslo:	4	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	1537	DN15		
vp	131.7 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	0.9
dp	8946 Pascal			
Číslo:	5	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 20, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	3735	DN20		
vp	320.7 kg/hod	Číslo výrobku: 1060106	VE:	2.1
dp	7606 Pascal			
Číslo:	6	Strangregulierventil „Hydrocontrol VTR“ DN 15, mit Blindstopfen, Rotguss		
Watt	3205	DN15		
vp	275.2 kg/hod	Číslo výrobku: 1060104	VE:	2.6
dp	7326 Pascal			

Nastavenie termostatických ventilov vetva S-Z

Miestnosť		Heizkörper	Ventil	RLV	Kopf
1.19 Chodba	Watt: 697 vp: 59.7 kg/hod	Normleistung 1113 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.5, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.13 Chodba	Watt: 823 vp: 70.5 kg/hod	Normleistung 1314 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.09 Sklad	Watt: 513 vp: 44.0 kg/hod	Normleistung 819 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.17 Kancelária	Watt: 636 vp: 54.5 kg/hod	Normleistung 1245 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.1, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.12 Kancelária	Watt: 654 vp: 56.0 kg/hod	Normleistung 1281 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.08 Sklad	Watt: 508 vp: 43.5 kg/hod	Normleistung 811 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.2, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.08 Sklad	Watt: 508 vp: 43.5 kg/hod	Normleistung 811 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.2, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.12 WC ženy	Watt: 365 vp: 31.3 kg/hod	Normleistung 583 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 6, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.09 WC muži	Watt: 303 vp: 26.0 kg/hod	Normleistung 484 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 6.2, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.11 Kancelária	Watt: 569 vp: 48.8 kg/hod	Normleistung 1114 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.16 Kancelária	Watt: 615 vp: 52.7 kg/hod	Normleistung 1204 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.01 Sklad	Watt: 798 vp: 68.4 kg/hod	Normleistung 1275 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.02 Sklad	Watt: 470 vp: 40.3 kg/hod	Normleistung 751 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 5.9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.01 Kancelária	Watt: 704 vp: 60.3 kg/hod	Normleistung 1378 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.3, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.01 Kancelária	Watt: 616 vp: 52.8 kg/hod	Normleistung 1208 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.23 Sekretariát	Watt: 491 vp: 42.1 kg/hod	Normleistung 961 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.03 Kancelária	Watt: 470 vp: 40.3 kg/hod	Normleistung 920 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.3, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.02 Kancelária	Watt: 692 vp: 59.3 kg/hod	Normleistung 1355 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.2, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.04 Sklad	Watt: 494 vp: 42.3 kg/hod	Normleistung 789 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.8, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.03 Kancelária	Watt: 581 vp: 49.8 kg/hod	Normleistung 1138 W tv/tr 55 / 45.0°C	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl

Místnosť		Heizkörper	Ventil	RLV	Kopf
2.03 Kancelária	Watt: 470 vp: 40.3 kg/hod	Normleistung 920 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.3, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.06 Denná miest.	Watt: 590 vp: 59.1 kg/hod	Normleistung 1351 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.06 Denná miest.	Watt: 690 vp: 59.1 kg/hod	Normleistung 1351 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.04 Kancelária	Watt: 688 vp: 59.0 kg/hod	Normleistung 1347 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.4, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.04 Kancelária	Watt: 544 vp: 46.6 kg/hod	Normleistung 1065 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.04 Kancelária	Watt: 544 vp: 46.6 kg/hod	Normleistung 1065 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.05 Kancelária	Watt: 555 vp: 47.6 kg/hod	Normleistung 1087 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.4, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.06 Denná miest.	Watt: 690 vp: 59.1 kg/hod	Normleistung 1351 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.2, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.07 Kuchynka	Watt: 677 vp: 58.0 kg/hod	Normleistung 1326 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.1, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.06 Kancelária	Watt: 625 vp: 53.6 kg/hod	Normleistung 1224 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 7.4, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.05 Kancelária	Watt: 580 vp: 49.7 kg/hod	Normleistung 1136 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 9, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.06 Kancelária	Watt: 519 vp: 44.5 kg/hod	Normleistung 1016 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 8.6, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.08 WC ženy	Watt: 213 vp: 18.3 kg/hod	Normleistung 417 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 5.1, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.08 WC muži	Watt: 316 vp: 27.1 kg/hod	Normleistung 505 W 55 / 45.0°C tv/tr	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, DN15 VE 4.7, xp 2.0	Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl

Nastavenie termostatických ventilov vetva J-V

Miestnosť		Heizkörper	Ventil	RLV	Kopf
0.24 Chodba	Watt: 1114 vp: 95.5 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1779 W DN15 VE 9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.19 Chodba	Watt: 576 vp: 49.4 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	920 W DN15 VE 5.9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.24 Chodba	Watt: 447 vp: 38.3 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	714 W DN15 VE 5, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.20 Sklad	Watt: 509 vp: 43.6 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	813 W DN15 VE 7.2, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.21 Plynomema	Watt: 577 vp: 49.4 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	922 W DN15 VE 7.7, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.25 Kancelária	Watt: 536 vp: 45.9 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1049 W DN15 VE 7.1, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.25 Kancelária	Watt: 536 vp: 45.9 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1049 W DN15 VE 7.1, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.22 Kancelária	Watt: 570 vp: 48.8 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1116 W DN15 VE 9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.22 Kancelária	Watt: 570 vp: 48.8 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1116 W DN15 VE 9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.26 Sprchy	Watt: 415 vp: 35.6 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	983 W DN15 VE 4, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.30 Zádverie	Watt: 280 vp: 24.0 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	447 W DN15 VE 2.7, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.13 Predsien	Watt: 548 vp: 47.0 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	875 W DN15 VE 6.8, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.15 Sklad	Watt: 486 vp: 41.6 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	776 W DN15 VE 6.3, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.22 Informátor	Watt: 699 vp: 59.9 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1369 W DN15 VE 7.8, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.20 Kancelária	Watt: 640 vp: 54.8 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1253 W DN15 VE 9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.19 Kancelária	Watt: 540 vp: 46.3 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1057 W DN15 VE 7.9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
1.21 Sklad	Watt: 564 vp: 48.3 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1104 W DN15 VE 7.7, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.18 Kancelária	Watt: 513 vp: 44.0 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1004 W DN15 VE 9, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
2.17 Kancelária	Watt: 460 vp: 39.4 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	901 W DN15 VE 8.4, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl
0.11 Sklad	Watt: 788 vp: 67.5 kg/hod	Normleistung tv/tr 55 / 45.0°C	1259 W DN15 VE 8, xp 2.0	Thermostatventil „AV 9“ DN 15, Rücklaufverschraubung „Com DN15 VE:otevřený	Thermostat „Uni LH“ 7-28 ° C, 0 * 1-5, Flüssig-Fühl

