



Kod	Text	Mängd
<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR M M I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>	
<b>PS</b>	<b>VENTILER M M I VÄTSKESYSTEM OCH GASSYSTEM</b>	
<b>PSE</b>	<b>SJÄLVVERKANDE VENTILER</b>	
<b>PSE.1</b>	<b>Temperaturstyrda ventiler</b>	
<b>PSE.11</b>	<b>Temperaturstyrda ventiler i vätskesystem</b>	
<b>PSE.111</b>	<b>Temperaturstyrda radiatorventiler</b>	
<b>PSE.1111</b>	<b>Temperaturstyrda radiatorventiler med inbyggd givare</b>	
	<p>Radiatorventil Danfoss RA-N med klick-anslutning för gas- eller vätskefyllda radiatortermostater, med inbyggt förinställningsdon och omställbart Kv-värde. Ventilhus i mässing. Förnicklad.</p>	
	<b>Rak radiatorventil RA-N med förinställning av kv-värde</b>	
	DN10 LÅS RSK 481 82 07 kv: 0,04-0,56	x st.
	DN10 RSK 481 82 09 kv: 0,04-0,56	x st.
	DN15 RSK 481 82 17 kv: 0,04-0,73	x st.
	DN20 RSK 481 82 25 kv: 0,10-1,17	x st.
	<b>Vinklad radiatorventil RA-N med förinställning av kv-värde</b>	
	DN10 RSK 481 82 33 kv: 0,04-0,56	x st.
	DN15 RSK 481 82 41 kv: 0,10-0,73	x st.
	DN20 RSK 481 82 58 kv: 0,10-1,17	x st.
	<b>Omvänd vinklad radiatorventil RA-N med förinställning av kv-värde</b>	
	DN10 RSK 481 82 66 kv: 0,04-0,56	x st.
	DN15 RSK 481 82 74 kv: 0,04-0,73	x st.
	DN20 RSK 481 82 82 kv: 0,08-0,85	x st.
	<b>Tillbehör radiatorventil RA-N:</b>	
	Låsring RA-N för lås av inställt kv-värde RSK 481 21 16	30* x st
	Inställningsverktyg för RA-N DN10 LÅS RSK 481 82 11	x st.



Kod	Text	Mängd
	<b>Gasfylld premiumtermostat AERO med snabb reaktionstid, klick-anlutning till RA-N/U/DV PURE ventiler</b>	
	AERO RA VILLA 7-28 °C rumstemp RSK 667 60 00	x st.
	AERO RA MAX 7-21 °C rumstemp RSK 667 60 01	x st.
	AERO RA MAX 7-22 °C rumstemp RSK 667 60 02	x st.
	AERO RA MAX 7-23 °C rumstemp RSK 667 60 03	x st.
	<b>Gasfylld premiumtermostat AVEO RA med snabb reaktionstid Klick-anlutning till RA-N/U/DV PURE ventiler, vandalsäker</b>	
	AVEO OÖM 7-28 °C rumstemp RSK 667 60 06	x st.
	Mejselset montering och låsning av temp.område RSK 481 81 00	x st.
	<b>Vätskefylld standardtermostat REDIA med moderat reaktionstid, klick-anlutning till RA-N/U ventiler</b>	
	REDIA RA MAX 21 8-21 °C rumstemp RSK 667 60 08	60* x st.
	REDIA RA MAX 22 8-22 °C rumstemp RSK 667 60 09	60* x st.
	REDIA RA MAX 23 8-23 °C rumstemp RSK 667 60 10	60* x st.