

**Zastosowanie:**

Ogrzewanie pomieszczeń w budynkach mieszkalnych, przemysłowych i użyteczności publicznej.

**Dane techniczne:**

Max. ciśnienie robocze: **0,45 MPa**  
 Max. ciśnienie gwarantowane przez producenta: **1,2 MPa**  
 Max. temperatura robocza: **+95°C**  
 Podłączenie: **Dolne środkowe**  
 Kolor: **Biały**

**Moc grzewcza:**

L/H	400	555	600
	$\Delta T=30K / 50K / 60K$	$\Delta T=30K / 50K / 60K$	$\Delta T=30K / 50K / 60K$
1600	437 / 844 / 1067	606 / 1170 / 1481	655 / 1265 / 1601
1800	442/860/1091	613 /1194 / 1514	663/1290/1637

**Zgodne z:**

PN-EN 442-1  
 PN-EN 442-2

**Zestawienie Materiałowe:**

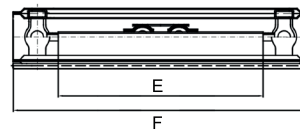
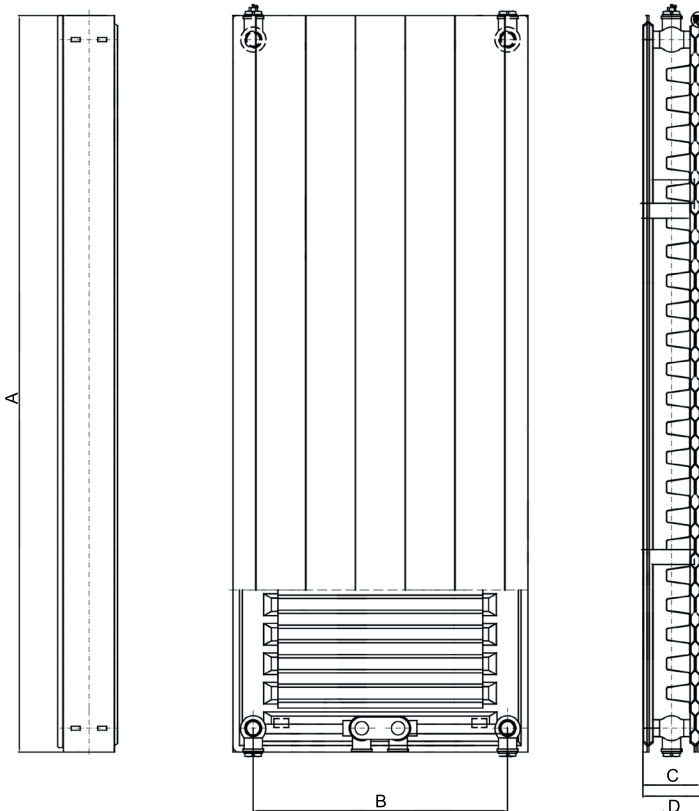
Stal zimnowalcowana

**Moce cieplne:**

$\Delta T=60K$  – dla temperatur: 90/70/20°C  
 $\Delta T=50K$  – dla temperatur: 75/65/20°C  
 $\Delta T=30K$  – dla temperatur: 55/45/20°C



EAN	Kod	Rozmiar
5906489963568	GSDP_V211600X040BRF	1600 x 400
5906489963605	GSDP_V211600X060BRF	1600 x 600
5906489963582	GSDP_V211800X040BRF	1800 x 400
5906489963261	GSDP_V211800X055BRF	1800 x 555
5906489963629	GSDP_V211800X060BRF	1800 x 600



	1600x400	1600x600	1800x400	1800x500	1800x600
<b>A</b>	1600	1600	1800	1800	1800
<b>B</b>	345	565	345	465	565
<b>C</b>	78	78	78	78	78
<b>D</b>	82	82	82	82	82
<b>E</b>	278	478	278	378	478
<b>F</b>	400	600	400	500	600