

**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**  
 Grubość: **100mm**  
 Podłączenie: **Uniwersalne**  
 Kolor: **Biały**

**Moc grzewcza:**

H/L	400	600	800	1000	1200	1400
	$\Delta T=60K / 50K / 30K$	$\Delta T=60K / 50K / 30K$	$\Delta T=60K / 50K / 30K$	$\Delta T=60K / 50K / 30K$	$\Delta T=60K / 50K / 30K$	$\Delta T=60K / 50K / 30K$
600	641/505/260	961/758/389	1281/1010/519	1602/1263/649	1922/1516/779	2242/1768/909

**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

**Zgodne z:**

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

**Zestawienie Materiałowe:**

Stal żarniowalcowana

EAN	Kod	Rozmiar
5906489954023	V22600X040PD	600 x 400
5906489954030	V22600X060PD	600 x 600
5906489954047	V22600X080PD	600 x 800
5906489954054	V22600X100PD	600 x 1000
5906489954061	V22600X120PD	600 x 1200
5906489954078	V22600X140PD	600 x 1400