



VARIANT

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm, ocelové profily 70 x 11 mm
Připojovací závity	2 x G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C



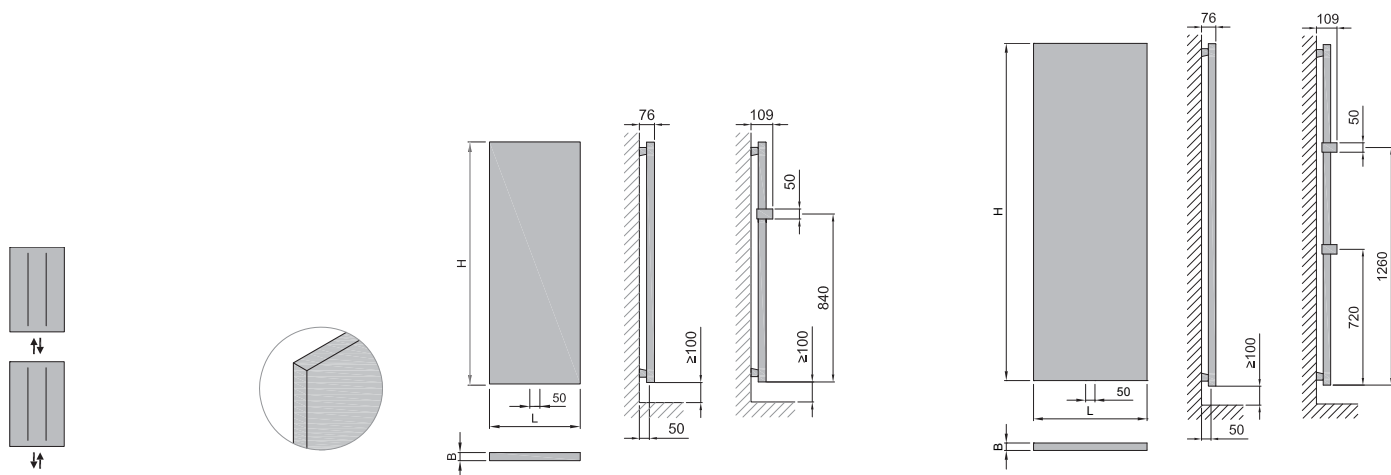
Typ H/L [mm]	Hloubka B [mm]	Hmotnost [kg]	Objem vody [l]	Teplotní exponent [n]	Výkon [W]			Připojovací rozteč [mm]	
					75/65/20 °C	70/55/20 °C	55/45/20 °C		
1206/456	40	27,7	5,6	1,279	549	446	287	st 50	variant plan
1806/608	40	44,5	8,2	1,279	1070	869	557	st 50	variant plan

Typ H/L [mm]	Hloubka B [mm]	Hmotnost [kg]	Objem vody [l]	Teplotní exponent [n]	Výkon [W]			Připojovací rozteč [mm]	
					75/65/20 °C	70/55/20 °C	55/45/20 °C		
1206/456	40	25,1	5,6	1,279	384	312	201	st 50	variant nerez plan
1806/608	40	39,1	8,2	1,279	749	608	390	st 50	variant nerez plan

Teplný výkon dle EN442.

Na objednávku i s perforací, dělenými kryty a potiskem, viz str. 5.

Příslušenství (str. 63, 64, 65) není součástí dodávky radiátoru.



Možnosti připojení

DVAR 1206 0456...

Možnost umístění 1 madla

DVAR 1806 0608...

Možnost umístění až 2 madel