

Aplicaciones

Radiador toallero hidráulico de baño para uso de secatoallas.

Materiales

Acero.

Tratamiento doble de electroforesis + polvo epoxídico.

Acabados en Negro (Ral 9005).

Limitaciones

Conexión: 1/2 "

Colectores verticales 30*40 mm.

Espesor de 1/5 mm.

Tubo horizontal de diámetro 22 * 1,2 mm.

Temperatura de trabajo 95°C.

Presión máxima 8 bar.

Applications

Bathroom hydraulic towel radiator for use as towel rails.

Materials

Steel.

Double treatment of electrophoresis + exposure powder.

Finished in Black (Ral 9005).

Limitations

1/2" bleeder.

Vertical collectors 30*40 mm.

1/5 mm thickness.

Horizontal tube diameter 22*1,2 mm.

Working temperature 95°C.

Maximum pressure 8 bar.



MODELO	Alto (mm)	Ancho (mm)	Distancia entre ejes (mm)	Contenido de agua (l)	Peso (Kg)	Numero Tubos	Potencia Termica 50°C (W)	Potencia Termica 40°C (W)	Exponente	CODIGO EAN
500/800 Negro	770	500	450	2.8	4.1	12	299	225	1.25	8436028586998
500/1200 Negro	1120			4.7	6.7	19	459	347	1.24	8436028587001
500/1500 Negro	1500			5.1	9.2	26	624	471	1.26	8436028587018
500/1800 Negro	1720			6.8	10.5	34	782	590	1.21	8436028587025
GIC 960	Blister de VALVULA + DETENTOR + ADAPTADORES color Negro (Adaptadores cobre de 15 y Multicapa de 16*2)									8436028587032

