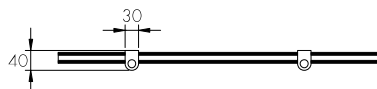
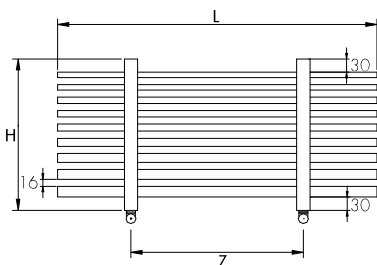
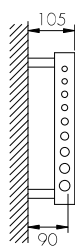
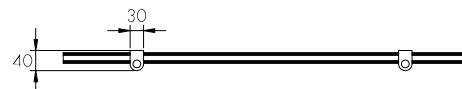
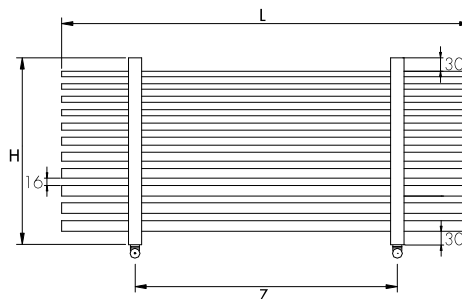




	IT	UK	FR	ES	DE
	- Acciaio	- Steel	- Acier	- Acero	- Stahl
	- Staffe a parete, stessa finitura del radiatore - Valvola di sfriato - Tappo cieco	- Wall brackets, same finishing as the radiator - Exhaust valve - Blind cap	- Supports muraux, même finition du radiateur - Vanne de décompression - Bouchon borgne	- Soportes de pared: el mismo acabado que el radiador - Purgador - Tapón ciego	- Wandbügel, dieselbe Ausführung des Heizkörpers - Verschlussstopfen - Entlüftungsventil
	- Bianco RAL 9010 - Gamma colori Scirocco H - Cromo	- White RAL 9010 - Colour chart Scirocco H - Chrome	- Blanc RAL 9010 - Gamme couleurs Scirocco H - Chrome	- Blanco RAL 9010 - Gama de colores Scirocco H - Cromo	- Weiß RAL 9010 - Farbpalette von Scirocco H - Chrom
	- Fornito con resistenza elettrica completa di cavo e spina Schuko - A richiesta disponibile con termostato, pg 256	- Furnished with electrical heating element complete with cable and Schuko plug - On demand available with thermostat, pg 270	- Fourni avec résistance électrique standard en classe II avec câble électrique et prise Schuko - Sur demande disponible avec thermostat, pg 284	- Se suministra con resistencia eléctrica, con cable y enchufe Schuko - Disponible bajo petición con termostato, pg 298	- Mit elektrischem Widerstand, komplett mit Kabel und Schukostecker - Auf Anfrage verfügbar mit Raumthermostat, pg 312
	- Valvole e detentori, pg 257 - Attacchi: 1/2" G - Pressione massima d'esercizio: 4 bar - Disponibile per impianti monotubo - Kit copritubo, pg 262	- Valves and holders, pg 271 - Connections: 1/2" G - Maximum working pressure: 4 bar - Available for single tube installation - Tube cover kit, pg 276	- Vannes et raccord réglables, pg 285 - Connection: 1/2" G - Pression maximale de service: 4 bar - Disponible pour installations monotube - Kit cache-tube, pg 290	- Válvulas y llaves de cierre, pg 299 - Conexiones: 1/2" G - Presión máxima de trabajo: 4 bar - Disponible para instalaciones monotubo - Kit de cobertura tubo, pg 304	- Ventil und Drossel, pg 313 - Anschlüsse: 1/2" G - Maximaler Betriebsdruck: 4 bar - Einrohr-Anlagen verfügbar - Rohrverkleidungssatz, pg 318



SE 34x80



SE 40x10

RESE TERMICHE - THERMAL OUTPUT
UNI EN 442 (ΔT 50 K)

Watt = Kcal/h ÷ 0,860
Kcal/h = Watt × 0,860

IDRAULICO
HYDRAULIC



ELETTRICO
ELECTRIC



ART.	DIMENSIONI DIMENSIONS			RESA CROMO OUT. CHROME		CAPACITÀ CAPACITY Lt	PESO WEIGHT Kg	RESISTENZA RESISTANCE Watt	IDRAULICO HYDRAULIC			ELETTRICO ELECTRIC		
	L	H	Z	W	W				WHITE POLISHED	COLORE COLOR	CROMO CHROME	WHITE POLISHED	COLORE COLOR	CROMO CHROME
SE 34x80	800	340	500	458	366	1,7	3,1	100	€	€	€	€	€	€
SE 40x10	1000	418	700	588	470	2,1	3,8	200	€	€	€	€	€	€