

MS 16

Radiadores de baño:

Modelo:

Radiador secatoallas fabricado en acero con montantes verticales redondos y montantes horizontales redondos de diámetro 16mm.

- Fijación: Mediante soportes murales independientes, incluidos en el embalaje.

-Acabado: Capa primaria por cataforesis y recubrimiento de acabado en polvo epoxy teñido blanco puro (RAL 9016) o cromo.

Disponible bajo demanda colores RAL.

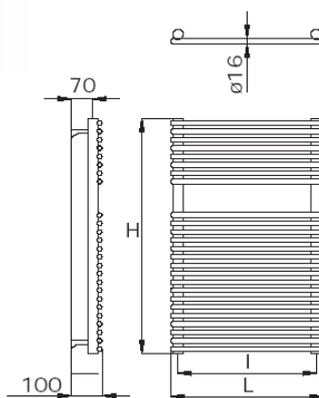
MS16 existe en diferentes medias desde 36cm hasta 76cm ancho entre ejes y desde 80cm a 180cm de altura.

Plazo de entrega aproximado 4 semanas.

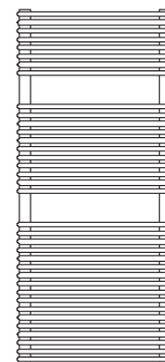
La gama MS16 esta disponible en eléctrico o para circuito de agua.

Características técnicas para MS16

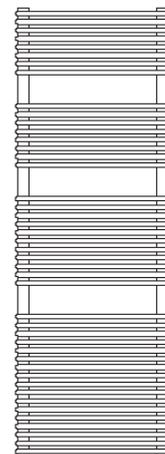
MODELO	I m	L m	H m	BLANCO				CROMO			PESO Kg	cont. agua Lt
				Rend ΔT=50K W	Kcal/h	esp. n	res. el. W	Rend ΔT=50K W	Kcal/h	res. el. W		
MS 16 36/80	360	410	788	368	316	1,229	400	283	243	-	6,6	2,8
MS 16 36/120	360	410	1180	553	476	1,214	400	426	366	400	9,6	4,1
MS 16 36/150	360	410	1488	683	587	1,217	700	519	446	400	11,9	5,1
MS 16 36/180	360	410	1768	786	676	1,219	700	578	497	700	13,9	6,0
MS 16 46/80	460	510	788	453	390	1,224	400	344	296	-	7,7	3,1
MS 16 46/120	460	510	1180	669	575	1,216	700	512	440	400	11,2	4,6
MS 16 46/150	460	510	1488	824	709	1,221	700	622	535	700	13,8	5,7
MS 16 46/180	460	510	1768	954	820	1,226	900	694	597	700	16,1	6,7
MS 16 56/80	560	610	788	539	463	1,219	400	404	347	400	8,8	3,5
MS 16 56/120	560	610	1180	784	675	1,218	700	596	513	400	12,8	5,1
MS 16 56/150	560	610	1488	965	830	1,225	900	724	623	700	15,7	6,4
MS 16 56/180	560	610	1768	1121	964	1,232	900	807	694	900	18,3	7,4
MS 16 66/80	660	710	788	624	537	1,214	400	462	397	400	9,9	3,9
MS 16 66/120	660	710	1180	900	774	1,220	700	680	584	700	14,4	5,7
MS 16 66/150	660	710	1488	1106	952	1,229	900	824	709	900	17,7	7,0
MS 16 66/180	660	710	1768	1288	1108	1,238	900	918	789	900	20,6	8,2
MS 16 76/80	760	810	788	710	611	1,210	400	518	446	400	11,0	4,2
MS 16 76/120	760	810	1180	1016	874	1,221	700	762	655	700	15,9	6,2
MS 16 76/150	760	810	1488	1248	1073	1,233	900	923	794	900	19,6	7,6
MS 16 76/180	760	810	1768	1455	1252	1,245	900	1026	882	900	22,8	8,9



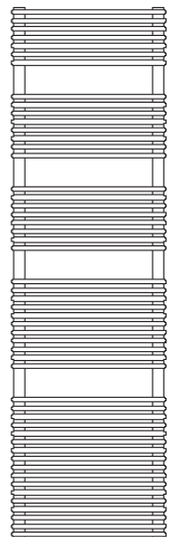
H 80 - 25 TUBOS



H 120 - 36 TUBOS



H 150 - 44 TUBOS



H 180 - 51 TUBOS

