

fondital

SAHARA
Plus
S3 S4

Blitz
S3 S4

**Radiadores
de aluminio**
inyectado para alta presión



TERMOCLUB
www.termoclub.com

Blitz S3 S4



Blitz S3-S4 es un modelo de radiador de Fondital; está realizado con aleación de aluminio inyectado, a fin de obtener elevados valores de rendimiento térmico y economía en su funcionamiento, todo ello gracias a la baja inercia térmica.

Blitz S3-S4 es sinónimo de elegancia, presenta un esmerado diseño cuidando los detalles al máximo; está revestido con doble capa de pintura: la primera capa se aplica por anaforesis con el objetivo de proteger integralmente el radiador en toda su superficie; la segunda capa se aplica con polvos de resina epoxi para lograr, así, un perfecto acabado de las superficies.

Blitz S3-S4 ha sido proyectado para resistir elevadas presiones y está garantizado para trabajar hasta 16 bar de presión, con un valor de rotura superior a 60 bar. Todos los radiadores son probados en fábrica antes de su suministro.

Datos técnicos

Modelo	Profundidad (C)	Altura (B)	Distancia entre ejes (A)	Longitud (D)	Diámetro Conexiones	Contenido de agua	Peso	Potencia térmica ΔT 50K	Potencia térmica ΔT 30K	Exponente n	Coficiente K_m
	mm	mm	mm	mm	pulgadas	litros/elem.	Kg./elem.	W/elem.	W/elem.		

Blitz S4

350/100	97	428	350	80	G1	0,27	1,12	93,20	47,9	1,3018	0,5721
---------	----	-----	-----	----	----	------	------	-------	------	--------	--------

Blitz S3

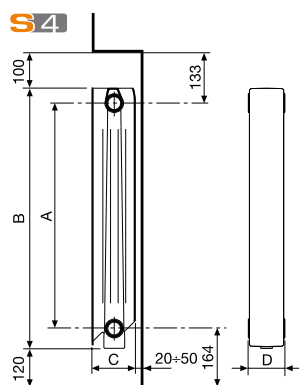
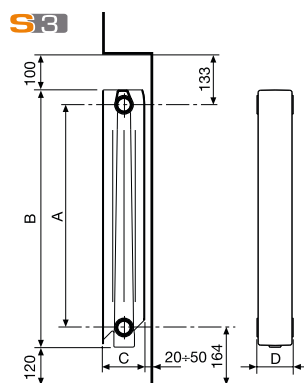
500/100	97	577	500	80	G1	0,33	1,34	114,8	59,1	1,2997	0,7107
600/100	97	677	600	80	G1	0,36	1,51	132,4	67,6	1,3159	0,7692
700/100	97	777	700	80	G1	0,41	1,76	147,8	74,8	1,3340	0,8005
800/100	97	878	800	80	G1	0,43	2,00	163,6	82,5	1,3403	0,8643

Certificados AENOR de producto 057/000664 y 057/000652

Presión máxima de ejercicio: 1600 kPa (16 bar)

Ecuación característica del modelo $\Phi = K_m \Delta T^n$ (referencia EN 442-1).

Los valores de potencia térmica publicados son conformes con la normativa europea EN 442-2.

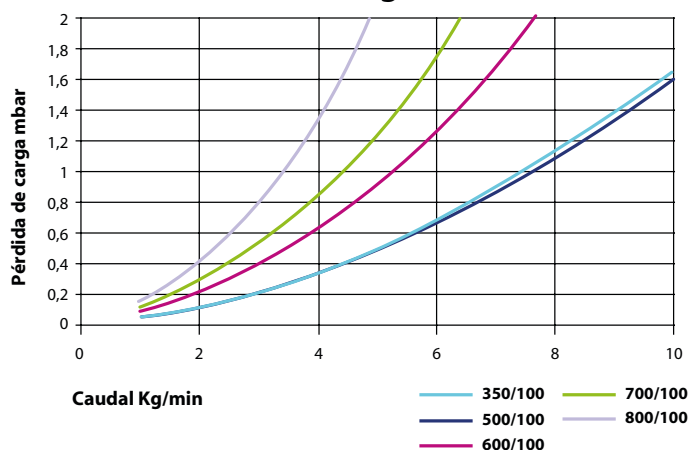


Garantía

Todos los modelos **BLITZ S3-S4** están garantizados durante 10 años, desde la fecha de instalación, contra defectos de fabricación, con la condición de que se haya realizado escrupulosamente la instalación, según la vigente normativa y reglamentación respetando las prescripciones referidas a la instalación, la utilización y su correcto mantenimiento.



Pérdida de carga Blitz S3-S4



fondital
BE INNOVATIVE

FONDITAL S.p.A.
Via Cerreto, 40 - 25079 VOBARNO (Brescia) Italy
Tel. +39 0365 878.31 - Fax +39 0365 878.576
fondital@fondital.it - www.fondital.it

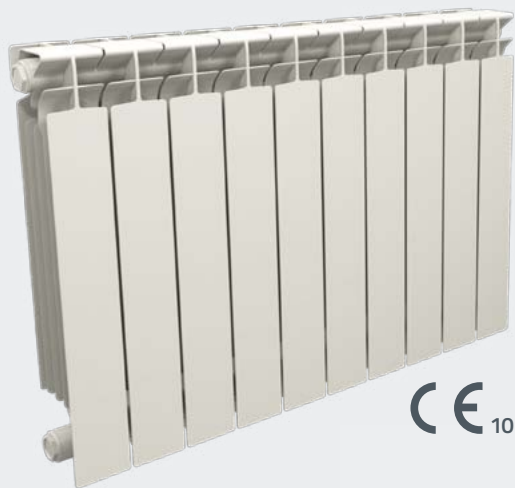
TERMOCLUB

TERMOCLUB S.A.; - www.termoclub.com
Pol.Ind.Gaserans - Calle B esquina calle D
17451 ST.FELIU DE BUIXALLEU - GIRONA
+34 972 86 57 03 (Tel) +34 972 86 54 44 (Fax)

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =



SAHARA Plus S3 S4



Sahara Plus S3-S4 es un modelo de radiador de Fondital; está realizado con aleación de aluminio inyectado, a fin de obtener elevados valores de rendimiento térmico y economía en su funcionamiento, todo ello gracias a la baja inercia térmica.

Sahara Plus S3-S4 es sinónimo de elegancia, presenta un esmerado diseño cuidando los detalles al máximo; está revestido con doble capa de pintura: la primera capa se aplica por anaforesis con el objetivo de proteger integralmente el radiador en toda su superficie; la segunda capa se aplica con polvos de resina epoxi para lograr, así, un perfecto acabado de las superficies.

Sahara Plus S3-S4 ha sido proyectado para resistir elevadas presiones y está garantizado para trabajar hasta 16 bar de presión, con un valor de rotura superior a 60 bar. Todos los radiadores son probados en fábrica antes de su suministro.

Datos técnicos

Modelo	Profundidad (C)	Altura (B)	Distancia entre ejes (A)	Longitud (D)	Diámetro Conexiones	Contenido de agua	Peso	Potencia térmica ΔT 50K	Potencia térmica ΔT 30K	Exponente n	Coefficiente K_m
	mm	mm	mm	mm	pulgadas	litros/elem.	Kg./elem.	W/elem.	W/elem.		

Sahara Plus S4

350/100	96	428	350	80	G1	0,28	1,16	95,2	48,8	1,3077	0,5712
---------	----	-----	-----	----	----	------	------	------	------	--------	--------

Sahara Plus S3

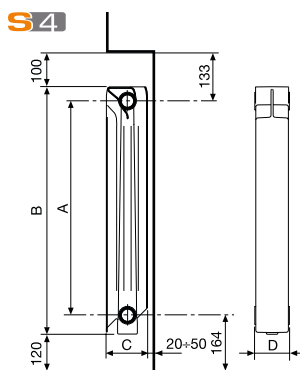
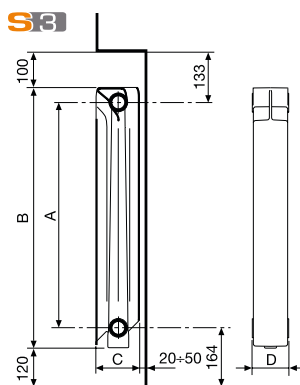
500/100	96	578	500	80	G1	0,32	1,37	115,7	59,3	1,3085	0,6923
600/100	97	677	600	80	G1	0,36	1,61	133,9	68,3	1,3185	0,7705
700/100	97	778	700	80	G1	0,41	1,89	153,1	77,8	1,3251	0,8586
800/100	96	877	800	80	G1	0,45	2,02	166,8	84,4	1,3334	0,9055

Certificado AENOR de producto 057/000668

Presión máxima de ejercicio: 1600 kPa (16 bar)

Ecuación característica del modelo $\Phi = K_m \Delta T^n$ (referencia EN 442-1).

Los valores de potencia térmica publicados son conformes con la normativa europea EN 442-2.

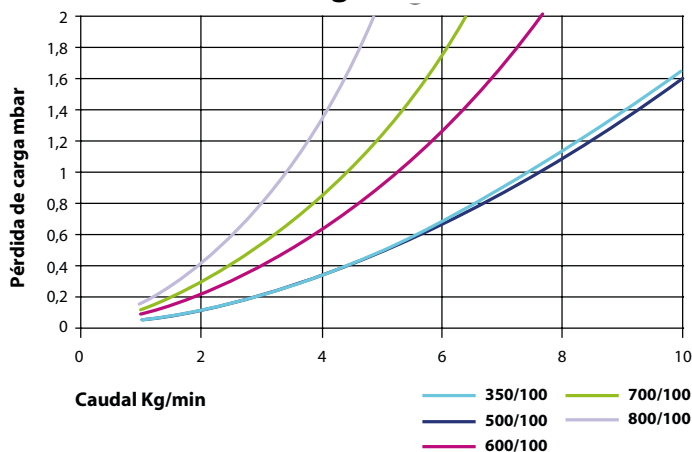


Garantía

Todos los modelos **SAHARA PLUS S3-S4** están garantizados durante 10 años, desde la fecha de instalación, contra defectos de fabricación, con la condición de que se haya realizado escrupulosamente la instalación, según la vigente normativa y reglamentación respetando las prescripciones referidas a la instalación, la utilización y su correcto mantenimiento.



Pérdida de carga Sahara Plus S3-S4



fondital
BE INNOVATIVE

FONDITAL S.p.A.
Via Cerreto, 40 - 25079 VOBARNO (Brescia) Italy
Tel. +39 0365 878.31 - Fax +39 0365 878.576
fondital@fondital.it - www.fondital.it

TERMOCLUB

TERMOCLUB S.A.; - www.termoclub.com
Pol.Ind.Gaserans - Calle B esquina calle D
17451 ST.FELIU DE BUIXALLEU - GIRONA
+34 972 86 57 03 (Tel) +34 972 86 54 44 (Fax)

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =





fondital

