

FILIN HORIZONTAL

Radiateur décoratif de chauffage central, en acier



CE NF
RADIACTEURS,
CONDUCTEURS
ET RADIATEURS
À EAU CHAUE - NF S41

EN442

SES ATOUTS

CONFORT

- Chaleur homogène et enveloppante
- Grande surface de rayonnement
- Maintien prolongé de la chaleur grâce à la forte inertie du radiateur

DESIGN

- Design léger et en rondeur permettant des jeux de transparence
- Double épaisseur pour une optimisation puissance / encombrement
- Existe en blanc, noir, grey aluminium et anthracite



INSTALLATION

- Alimentation 4 orifices Ø 1/2"
- Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable et bouchon 1/2" inclus
- Température de service max. : 110°C
- Pression de service max. : 10 bars
- Adapté aux installations basse température

DURABILITÉ

- Peinture très longue durée, homogène sur toutes les faces du radiateur
- Protection anticorrosion intégrale du radiateur par bains de traitement par cataphorèse



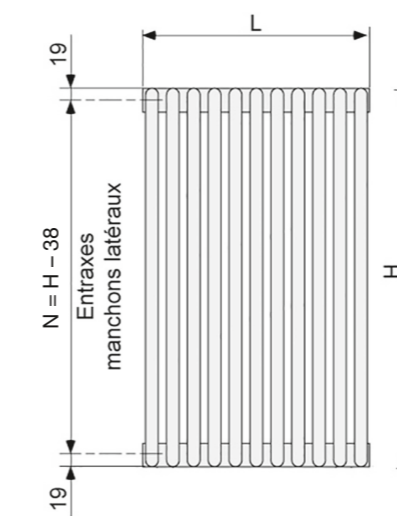
La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Largeur (mm)	Nb. d'éléments	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	4070-0040	7613367669877	521	1010	600	562	827	25	72	20,7
	4070-0060	7613367669884	772	1495	600	562	1223	37	72	30,6
	4070-0070	7623537352140	901	1737	600	562	1421	43	72	35,5
Noir	4070-0040-9217	7613367712337	521	1010	600	562	827	25	72	20,7
	4070-0060-9217	7613367712344	772	1495	600	562	1223	37	72	30,6
	4070-0070-9217	7623537352157	901	1737	600	562	1421	43	72	35,5
Grey Aluminium	4070-0040-9007	7613367669976	521	1010	600	562	827	25	72	20,7
	4070-0060-9007	7613367669983	772	1495	600	562	1223	37	72	30,6
Anthracite	4070-0040-0346	7613367670095	521	1010	600	562	827	25	72	20,7
	4070-0060-0346	7613367670101	772	1495	600	562	1223	37	72	30,6

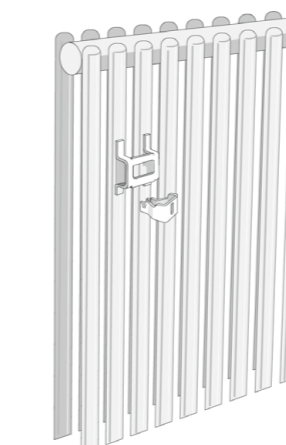
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

Schémas techniques

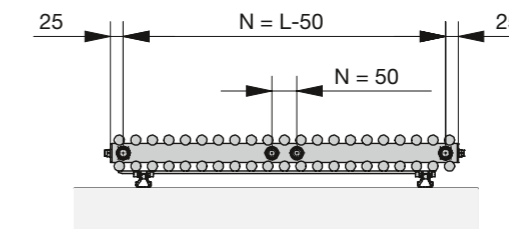
Vue de face :



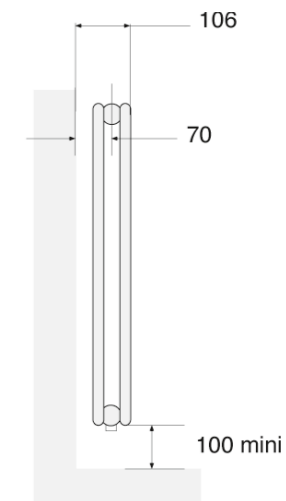
Vue arrière + Fixations :



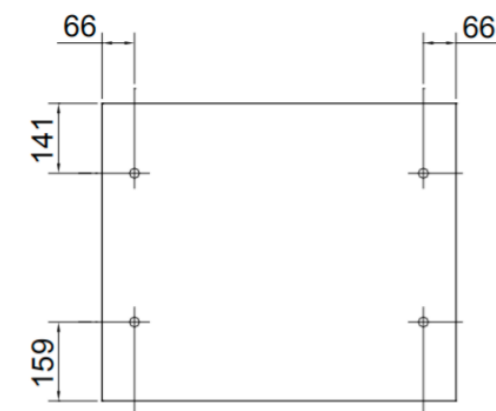
Vue de dessous :



Saillie au mur : 106 mm



Repères de perçage :





CE NF
RADIATEURS, CONDUCTEURS
ET RÉSEAUX RÉSIDENTIELS
À EAU CHAÎTE - NF S41

EN442



SES ATOUTS

CONFORT

- Chaleur homogène et enveloppante
- Grande surface de rayonnement
- Maintien prolongé de la chaleur grâce à la forte inertie du radiateur

DESIGN

- Design léger et en rondeur permettant des jeux de transparence
- Saillie au mur : 7,4 cm (version simple épaisseur) ou 10,6 cm (double épaisseur)
- Existe en simple ou double épaisseur (= optimisation puissance / encombrement)
- Existe en blanc, noir, grey aluminium et anthracite



INSTALLATION

- Alimentation 4 orifices Ø 1/2"
- Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable, 1 bouchon 1/4" et 2 bouchons 1/2" inclus.
- Température de service max. : 110°C
- Pression de service max. : 10 bars
- Adapté aux installations basse température

DURABILITÉ

- Peinture très longue durée, homogène sur toutes les faces du radiateur
- Protection anticorrosion intégrale du radiateur par bains de traitement par cataphorèse

La gamme

Simple épaisseur

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Nb. d'éléments	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	4060-0040	7613367669914	520	1008	2000	431	380 / 50**	13	55	17,2
	4060-0050	7613367669921	680	1318	2000	563	512 / 50**	17	55	22,5
Noir	4060-0040-9217	7613367712313	520	1008	2000	431	380 / 50**	13	55	17,2
	4060-0050-9217	7613367712320	680	1318	2000	563	512 / 50**	17	55	22,5
Grey Aluminium	4060-0040-9007	7613367670019	520	1008	2000	431	380 / 50**	13	55	17,2
	4060-0050-9007	7613367670026	680	1318	2000	563	512 / 50**	17	55	22,5
Anthracite	4060-0040-0346	7613367670132	520	1008	2000	431	380 / 50**	13	55	17,2
	4060-0050-0346	7613367670149	680	1318	2000	563	512 / 50**	17	55	22,5

Double épaisseur

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Nb. d'éléments	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	4080-0060	7613367669891	782	1508	2000	431	380 / 50**	13	72	33,4
	4080-0080	7613367669907	1023	1972	2000	563	512 / 50**	17	72	43,6
	4080-0100	7623537352188	1275	2436	2000	695	644 / 50**	21	72	53,8
Noir	4080-0060-9217	7613367712351	782	1508	2000	431	380 / 50**	13	72	33,4
	4080-0080-9217	7613367712368	1023	1972	2000	563	512 / 50**	17	72	43,6
	4080-0100-9217	7623537352195	1275	2436	2000	695	644 / 50**	21	72	53,8
Grey Aluminium	4080-0060-9007	7613367669990	782	1508	2000	431	380 / 50**	13	72	33,4
	4080-0080-9007	7613367670002	1023	1972	2000	563	512 / 50**	17	72	43,6
Anthracite	4080-0060-0346	7613367670118	782	1508	2000	431	380 / 50**	13	72	33,4
	4080-0080-0346	7613367670125	1023	1972	2000	563	512 / 50**	17	72	43,6

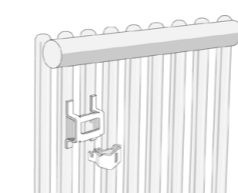
**50 mm pour un entraxe de raccordement centré

* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

Schémas techniques

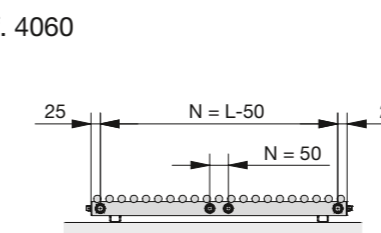
Vue arrière + Fixations :

Simple épaisseur Réf. 4060

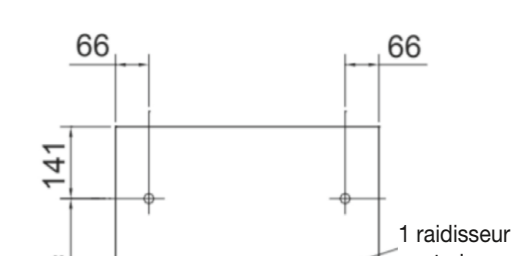


Vue de dessous :

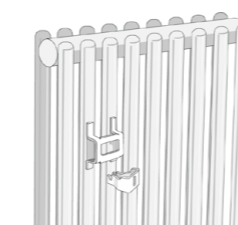
Saillie au mur : 74 mm



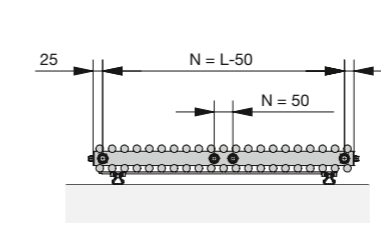
Repères de perçage :



Double épaisseur Réf. 4080



Saillie au mur : 106 mm



Inclus : 4 consoles de fixations avec système anti-décrochage de sécurité