

Impulse - Sèche-serviettes hydraulique

France - Finimetal



- Design innovant et audacieux
- Installation facile
- Matériaux de qualité
- Variété de couleurs
- Entretien facile

Description

Texte : Impulse est un sèche-serviettes hydraulique en acier, caractérisé par un design ondulé qui défie les conventions. Disponible en blanc brillant RAL 9016, gris anthracite mat RAL 7016 et noir corbeau mat RAL 9005, il s'adapte à différents styles de décoration. Avec une construction robuste et une finition de haute qualité, il est conçu pour durer dans le temps, offrant chaleur et style

Domaine d'application

Impulse est idéal pour les salles de bains modernes, grâce à son design ondulé. Il prend en charge des Raccordements hydrauliques 2 x 1/2" centrales, pression max 6 bar, température max 95°C, et utilise de l'acier doux E220-CR2-S3-EN-10305-5.

Critères de sélection

Pour la sélection du produit, consultez notre service de conception ou utilisez notre brochure pour un choix rapide.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Installez le radiateur au mur en utilisant les supports fournis. Assurez-vous que les Raccordements hydrauliques sont bien fixées. Vérifiez que la pression ne dépasse pas 6 bars et que la température n'excède pas 95°C. Nettoyez avec un chiffon doux pour maintenir la finition.

Spécifications du Texte de Prescription

Texte : Impulse est un sèche-serviettes hydraulique en acier, conçu pour les salles de bains modernes. Avec un design ondulé, il offre une esthétique unique et des fonctionnalités avancées. Il prend en charge des Raccordements hydrauliques centrales, avec une pression maximale de fonctionnement de 6 bars et une température maximale de 95°C. Fabriqué en acier doux E220-CR2-S3-EN-10305-5, il est disponible en blanc brillant RAL 9016, gris anthracite mat RAL 7016 et noir corbeau mat RAL 9005. L'installation est facilitée par des supports assortis au radiateur, garantissant un montage sûr et stable.

Garantie

5 ans de garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC011023 - Radiateur à tubes
Matériau		Acier
Qualité du matériau		Autre
Hauteur	millimètre (mm)	1390, 1790
Longueur	millimètre (mm)	500, 590
Profondeur	millimètre (mm)	4, 68
Profondeur à partir du mur min	millimètre (mm)	68 - 80
Forme du tube radiant		Autre
Forme du collecteur		Autre
Montage		Verticale
Tube radiant		Verticale
Type de radiateur		Droit
Émission de chaleur selon EN 442 20 °C - watt (W) 55/45		340, 509
Émission de chaleur EN 442 20 °C - 75/65	watt (W)	614, 914
Émission de chaleur EN 442 20 °C - 70/40	watt (W)	376, 563
Exposant N		1.146, 1.1592
Pression de travail max.	bar (bar)	6
Contenu en eau	litre (l)	0,9, 1,2
Avec un radiateur soufflant		No
Couleur standard		No
Couleur		Blanc, Gris, Noir
Numéro RAL		7016, 9005, 9016
Degré de brillance		Mat
Traitement de surface		Laqué
Avec miroir		No
Type de montage		Sur mur
Avec revêtement latéral		No
Avec revêtement supérieur		No
Pivotant		No
Raccordable sur eau chaude sanitaire		No
Nombre de raccords standard		2
Connexion BC, centre bas		Double connexion, entrée-sortie
Dimension du filetage (en pouces)		1/2 pouce
Avec raccordement 1 point		No
Raccord fileté		Filetage intérieur

Caractéristique	Unité	Valeur
Avec bloc de connexion		No
Avec robinet de distribution		No
Vanne thermostatique intégrée		No
Avec bouton de thermostat		No
Conversion modèle mixte possible		No
Convient pour étagère		No
Avec étagère		No
Certifié selon la norme NF (eau chaude)		No
Direction de montage		Verticale
Facteur K		6.588, 10.326
Température de fonctionnement maximale	degrés Celsius (°C)	110
Watt Absolu	watt (W)	614, 914
Poids	kilogramme (kg)	20.5, 30

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Figuresse range brochure Finimetal	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e377830e-cdf3-40af-badb-5082174cef4a
Produits & Solutions Génie Climatique 07/2024	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6ae0f8ba-2a10-4595-a0b7-c73848a93c4c
	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_d8188355-b0db-4067-97e7-b3f04ecbfd8a
Impulse, front view	Plan Coté	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_9a850c10-b93e-4dab-8a38-c8d6d2d6f77a
Impulse, side view	Plan Coté	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e936e013-e5c1-4a40-8749-52b0af595556
Impulse, measurements	Plan Coté	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_cac0172d-c7ba-465f-96a3-d8e8962c116a
Impulse, top view	Plan Coté	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_78f10121-72b3-4444-8ff7-4dc959506a4d

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
IM05149016	FLVA013905000N0S0001	Impulse 570 1460 Blanc RAL 9016
IM05149016S0022	FLVA013905000N0S0022	Impulse 570 1460 Anthracite grey RAL 7016
IM05149016S0029	FLVA013905000N0S0029	Impulse 570 1460 Jet black RAL 9005
IM06189016	FLVA017905900N0S0001	Impulse 670 1860 Blanc RAL 9016
IM06189016S0022	FLVA017905900N0S0022	Impulse 670 1860 Anthracite grey RAL 7016
IM06189016S0029	FLVA017905900N0S0029	Impulse 670 1860 Jet black RAL 9005