



7 rue de la Cruppe • 59650 Villeneuve d'Ascq www.miroiteriesdubrulle.com Tél.: 03 20 61 98 98 contact@miroiteriesdubrulle.com Miroiteries Dubrulle Installation:

4 av. Industrielle, 59320 Hallennes-Lez-Haubourdin Tél.: 03 20 61 98 90 contact@mdinstal.com



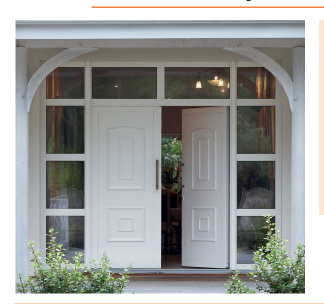
Porte aluminium sur mesure

Une solution complète haute performance et sécurité.





- votre porte aluminium (CD68) fabriquée sur mesure, haute performance mécanique (grand trafic, classe 8) et à sécurité renforcée (jusqu'à 5 points de verrouillage).
- une solution complète vous assurant confort, esthétique, facilité d'entretien, économie d'énergie et sécurité.



Les plus

- Grandes dimensions : jusqu'à 2,8 m de hauteur.
- Sécurité renforcée : jusqu'à 5 points de verrouillage et classement RC2 suivant EN 1627-1630.
- Porte Grand trafic Classe 8
 -1.000.000 de Cycles Norme NF EN 12400.
- · Barrettes anti effet bilame.
- Paumelles en applique ou à clamer.
- Seuil adapté à l'accessibilité des Personnes à Mobilité Réduite (PMR).
- · Version avec seuil démontable.



Porte pleine



L'association aluminium et verre :

Pour votre porte, vous avez le choix :

- de la couleur : entre les 3 coloris en stock (blanc brillant, gris satin ou noir satin) ou un nuancier complet,
- d'une porte pleine ou vitrée.

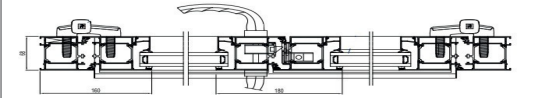
Une porte vitrée pour laisser entrer la lumière.

Le double vitrage vous garantit l'isolation thermique et phonique Pour tout ou partie de la porte, vous pouvez choisir un verre transparent, coloré, à l'aspect dépoli ou effet miroir, qui peut être également feuilleté ou antieffraction, pour la sécurité.

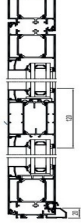




APPLICATION	PORTES BATTANTES
PORTE BATTANTE - OUVERTURE	Vers l'intérieur / Vers l'extérieur - 1 et 2 vantaux
BASE DORMANT	68 mm
TRAVERSES	69, 90, 120 & 150 mm
PLINTHES	120 mm
DIMENSION MAXI/VANTAIL (LXH/MM)	1400 x 2800 mm
OIDS MAXI / VANTAIL	150 kg
AUMELLES	2 et 3 lames, à clamer ou en applique avec douilles
ÉCURITÉ	Fermeture jusqu'à 5 points - Ventouse électromagnétique - Anti-panique
ITRAGE / REMPLISSAGE	jusqu'à 52 mm
OSE	Neuf ou rénovation
SOLUTION SEUILS	Seuil de 20 mm en conformité avec le DTU 36.5 et les directives du CSTB
ÉTANCHÉITÉ	A*4 E*7A V*C3
	Porte 1 vantail - Ouvrant à la Française L=1250 x H= 2180 mm



Coupes 2D













7 rue de la Cruppe • 59650 Villeneuve d'Ascq www.miroiteriesdubrulle.com Tél.: 03 20 61 98 98 contact@miroiteriesdubrulle.com Miroiteries Dubrulle Installation: 4 av. Industrielle, 59320 Hallennes-Lez-Haubourdin REYNAERS aluminium

Porte isolante Grand Trafic en aluminium et sur mesure



Tél.: 03 20 61 98 90

contact@mdinstal.com

Notre engagement :

- votre porte aluminium (**CD50**) fabriquée sur mesure, adaptée à un fort trafic en espace public ou privé grâce à sa haute performance mécanique (classe 8).
- Toutes les configurations d'ouverture, d'isolation, de système de sécurité sont possibles. L'ouvrant est dans le même plan que le dormant, facilitant l'intégration de tous types de fermeture; ferme porte, anti-panique...



Les plus

- Porte Grand trafic Classe 8
 -1.000.000 de Cycles -Norme NF EN
 12400
- · Masse d'aluminium réduite
- Sécurité renforcée: 5 points de verrouillage et classement RC2 suivant EN 1627-1630
- Paumelles en applique ou à clamer
- Ferme-porte en applique ou encastré
- Seuil adapté à l'accessibilité des Personnes à Mobilité Réduite (PMR)





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	S
APPLICATION	PORTES BATTANTES
PORTE BATTANTE - OUVERTURE	Vers l'intérieur / Vers l'extérieur - 1 et 2 vantaux BASE
DORMANT	68 mm
TRAVERSES	69, 90, 120 & 150 mm
PLINTHES	120 mm
DIMENSION MAXI/VANTAIL (LXH/MM)	1400 x 2800 mm
POIDS MAXI / VANTAIL	150 kg
PAUMELLES	2 et 3 lames, à clamer ou en applique avec douilles
SÉCURITÉ	Fermeture jusqu'à 5 points - Ventouse électromagnétique - Anti-panique
/ITRAGE / REMPLISSAGE	jusqu'à 52 mm
POSE	Neuf ou rénovation
SOLUTION SEUILS	Seuil de 20 mm en conformité avec le DTU 36.5 et les directives du CSTB
ÉTANCHÉITÉ	A*4 E*7A V*C3
	Porte 1 vantail - Ouvrant à la Française L=1250 x H= 2180 mm
PERFORMANCES MÉCANIQUES	Classe 8 - 1.000.000 de Cycles - Norme NF EN 12400

