

PORTE BATTANTE JULIET DELTA



Propriétés du matériau

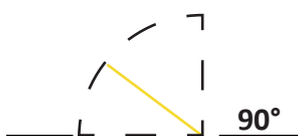
Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement -10° - + 50°
Déformation sous charge maximale admissible Voir poteau

Environnement

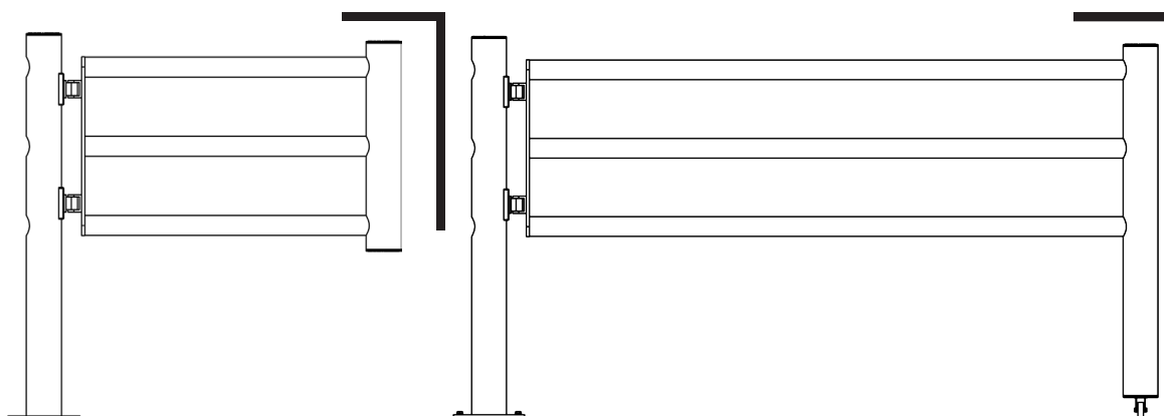
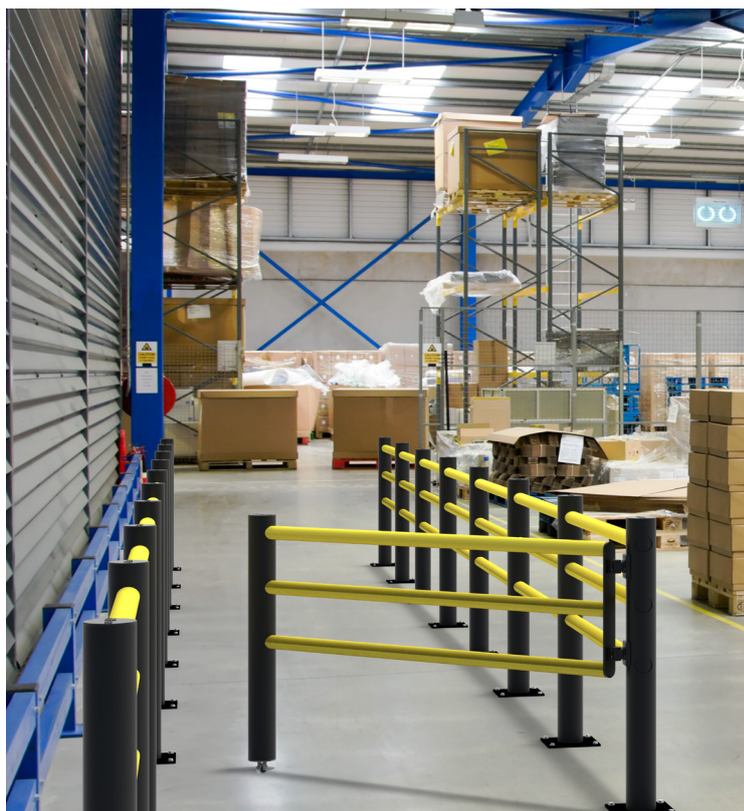
CO2 / m³ 20 kg
Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Delta Porte Battante



Réf.	Description	Poids
DFJU-DA800	Largeur 800 mm	11,6 kg
DFJU-DA1000	Largeur 1000 mm	12,3 kg
DFJU-DA1200	Largeur 1200 mm	13,0 kg
DFJU-DA1500	Largeur 1500 mm avec rouleau	15,3 kg
DFJU-DA1750	Largeur 1750 mm avec rouleau	15,9 kg
DFJU-DA2000	Largeur 2000 mm avec rouleau	16,8 kg
DFJU-DATK1	Largeur individuelle de 800 à 1200 mm	13,0 kg
DFJU-DATK2	Largeur individuelle de 1500 à 2000 mm, avec rouleau	16,8 kg
72118	Arrêteur, noir	0,7 kg

Désignation	Juliet charnière de porte set
Référence	DFJU-HI
EAN	4250912312838
Numéro de douane	39269097



Hauteur	200 mm
Largeur	225 mm
Longueur	300 mm
Diamètre	
Déformation sous charge maximale admissible	Voir Poteau

Poids net	2,1 kg
Matériau	Acier
Coloris	noir
Utilisation à l'intérieur	Oui
Utilisation à l'extérieur	Oui
Trous	
Fixation	



Propriétés du matériau

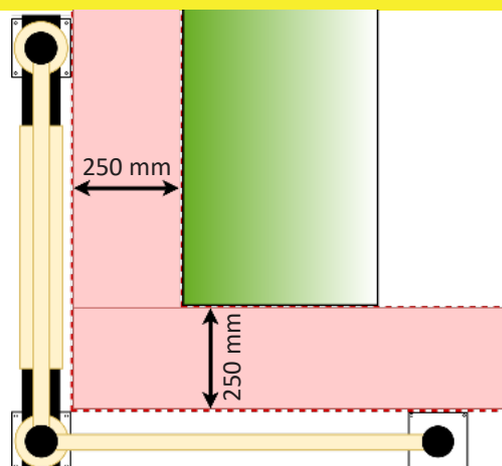
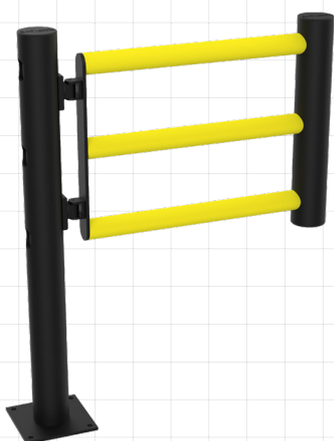
Résistance contre produits chimiques	high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement	-10° - + 50°

Environnement

CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation Porte largeur 800 mm
Référence DFJU-DA800
EAN 4250912395091
Numéro de douane 39269097



Hauteur 662 mm
Largeur 225 mm
Longueur 800 mm
Diamètre
Déformation sous charge maximale admissible Voir Poteau

Poids net 11,6 kg
Matériau Polyéthylène
Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur Oui
Utilisation à l'extérieur Oui
Trous 4
Fixation Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation M10X70



Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358
 Température de fonctionnement -10° - + 50°

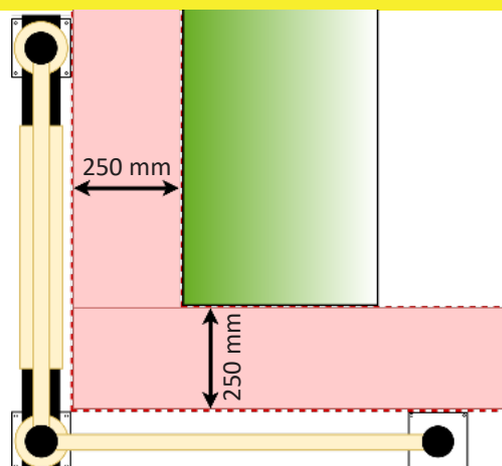
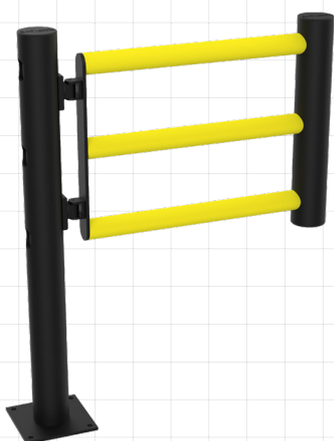


Environnement

CO2 / m³ 20 kg
 Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation Porte largeur 1000 mm
Référence DFJU-DA1000
EAN 4250912395107
Numéro de douane 39269097



Hauteur 662 mm
Largeur 225 mm
Longueur 1000 mm
Diamètre
Déformation sous charge maximale admissible Voir Poteau

Poids net 10,2 kg
Matériau Polyéthylène
Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur Oui
Utilisation à l'extérieur Oui
Trous 4
Fixation Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation M10X70



Propriétés du matériau

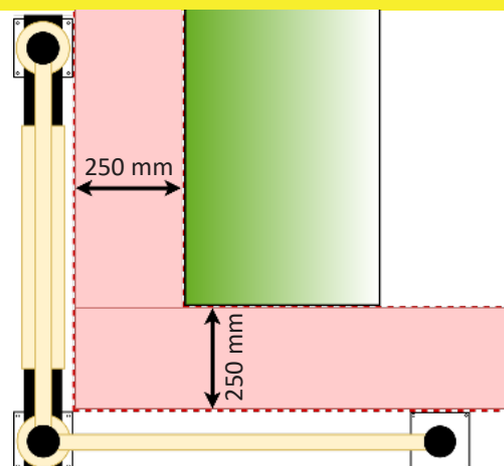
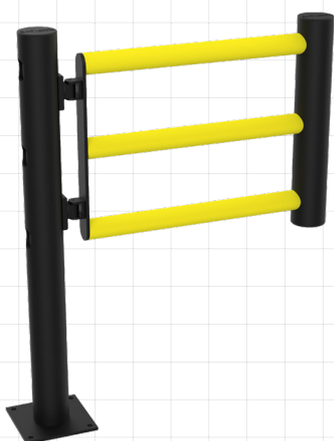
Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement -10° - + 50°

Environnement

CO₂ / m³ 20 kg
Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation Porte largeur 1200 mm
Référence DFJU-DA1200
EAN 4250912395114
Numéro de douane 39269097



Hauteur 662 mm
Largeur 225 mm
Longueur 1200 mm
Diamètre
Déformation sous charge maximale admissible Voir Poteau

Poids net 10,9 kg
Matériau Polyéthylène
Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur Oui
Utilisation à l'extérieur Oui
Trous 4
Fixation Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation M10X70



Propriétés du matériau

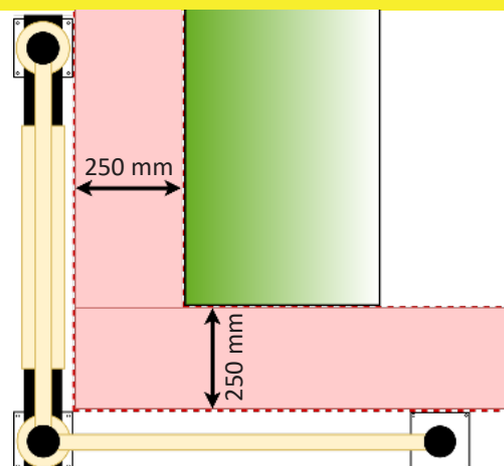
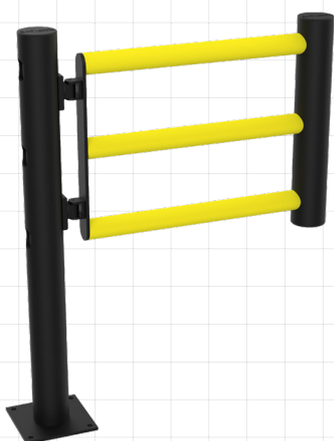
Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement -10° - + 50°

Environnement

CO₂ / m³ 20 kg
Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation	Porte largeur 1500 mm avec rouleau
Référence	DFJU-DA1500
EAN	4250912395121
Numéro de douane	39269097



Hauteur	662 mm
Largeur	225 mm
Longueur	1500 mm
Diamètre	
Déformation sous charge maximale admissible	Voir Poteau

Poids net	13,2 kg
Matériau	Polyéthylène
Coloris	Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur	Oui
Utilisation à l'extérieur	Oui
Trous	4
Fixation	Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation	M10X70



Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques	high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement	-10° - + 50°

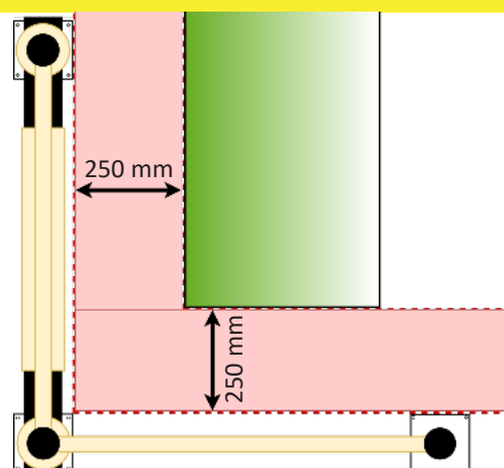
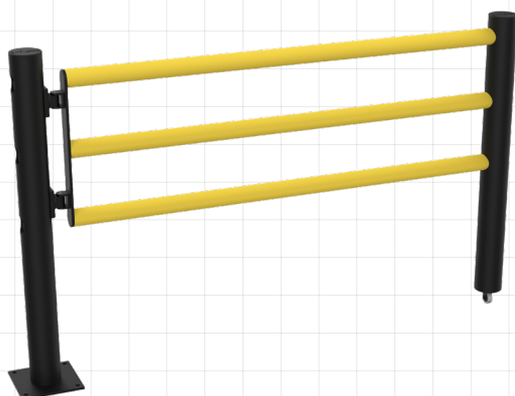


Environnement

CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation	Porte largeur 1750 mm avec rouleau
Référence	DFJU-DA1750
EAN	4250912395138
Numéro de douane	39269097



Hauteur	662 mm
Largeur	225 mm
Longueur	1750 mm
Diamètre	
Déformation sous charge maximale admissible	Voir Poteau

Poids net	13,8 kg
Matériau	Polyéthylène
Coloris	Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur	Oui
Utilisation à l'extérieur	Oui
Trous	4
Fixation	Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation	M10X70



Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques	high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement	-10° - + 50°

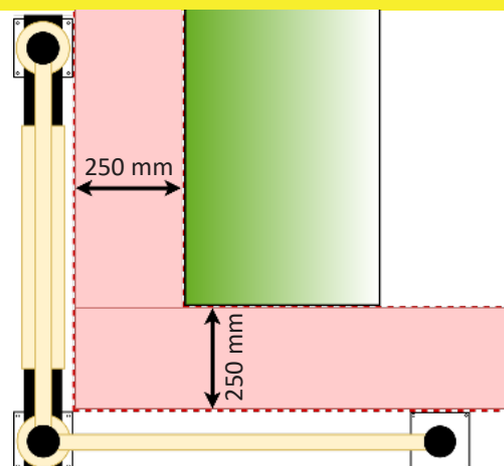
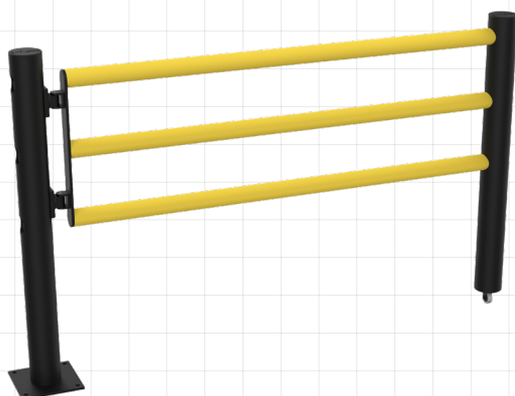


Environnement

CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation	Porte largeur 2000 mm avec rouleau
Référence	DFJU-DA2000
EAN	4250912395145
Numéro de douane	39269097



Hauteur	662 mm
Largeur	225 mm
Longueur	2000 mm
Diamètre	
Déformation sous charge maximale admissible	Voir Poteau

Poids net	14,7 kg
Matériau	Polyéthylène
Coloris	Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur	Oui
Utilisation à l'extérieur	Oui
Trous	4
Fixation	Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour un plus grand confort de montage.
Dimensions de fixation	M10X70



Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques	high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement	-10° - + 50°



Environnement

CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie 5 ans

