

BARRIÈRE DE RAYONNAGE GOLF



Données techniques

Résistance testé á (Joule)	DFRE 1-2 + DFRE 2-2: 10.000 J DFRE 1-4 + DFRE 2-4: 2.500 J
Correspond à un poids de véhicule de (kg)	DFRE 1-2 + DFRE 2-2: 5.000 kg DFRE 1-4 + DFRE 2-4: 2.000 kg
Vitesse d'impact du véhicule (km/h)	DFRE 1-2 + DFRE 2-2: 7,2 km/h DFRE 1-4 + DFRE 2-4: 5,7 km/h
Angle d'impact	90°
Déformation sous charge maximale admissible	250 mm

Propriétés du matériau

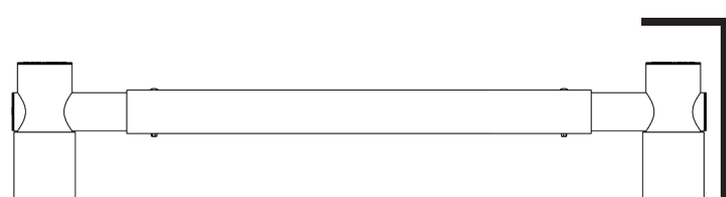
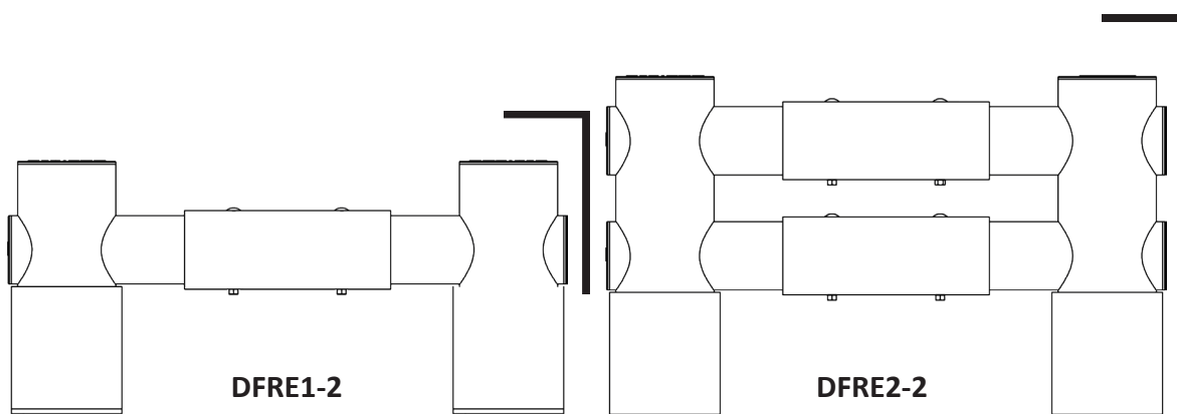
Résistance contre produits chimiques	high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement	-10° - + 50°

Environnement

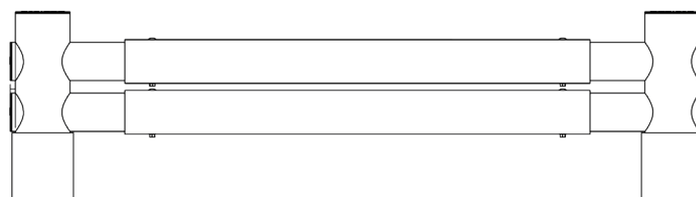
CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie	5 ans
----------	-------



DFRE1-4



DFRE2-4

Réf.	Description	Largeur	Hauteur	Poids
DFRE1-2	Barrière fin de rayon, rail simple	1100 mm	516 mm	23,6 kg
DFRE1-4	Barrière fin de rayon, rail simple	2500 mm	516 mm	26,2 kg
DFRE2-2	Barrière fin de rayon, rail double	1100 mm	706 mm	25,6 kg
DFRE2-4	Barrière fin de rayon, rail double	2500 mm	706 mm	28,6 kg

Désignation Barrière fin de rayon, rail simple
Référence DFRE1-2
EAN 4250912311350
Numéro de douane 39269097



Hauteur 516 mm
Largeur 225 mm
Longueur 1100 mm
Diamètre
Déformation sous charge maximale admissible 250 mm

Poids net 23,6 kg
Matériau Polyéthylène
Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur Oui
Utilisation à l'extérieur Oui
Trous 8
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 M12X85



Propriétés du matériau

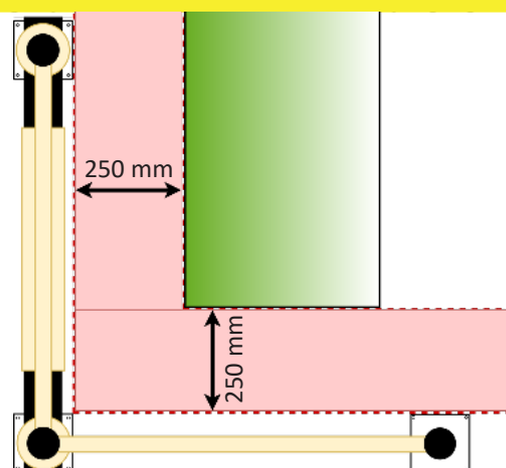
Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358
Température de fonctionnement -10° - + 50°

Environnement

CO₂ / m³ 20 kg
Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation	Barrière fin de rayon, rail simple
Référence	DFRE1-4
EAN	4250912311367
Numéro de douane	39269097



Hauteur	516 mm
Largeur	225 mm
Longueur	2500 mm
Diamètre	
Déformation sous charge maximale admissible	250 mm

Poids net	26,2 kg
Matériau	Polyéthylène
Coloris	Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir
Utilisation à l'intérieur	Oui
Utilisation à l'extérieur	Oui
Trous	8
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	M12X85



Propriétés du matériau

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

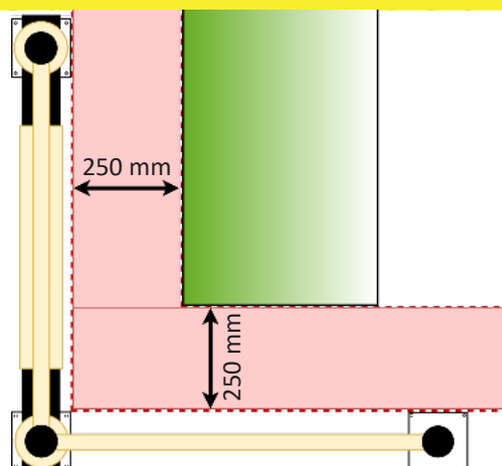
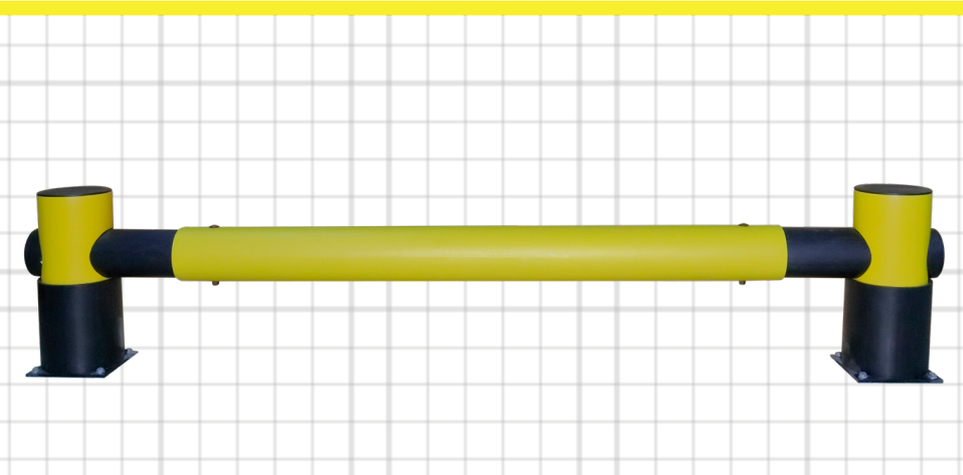


Environnement

CO2 / m ³	20 kg
Recyclable à	100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation Barrière fin de rayon, rail double

Référence DFRE2-2

EAN 4250912311374

Numéro de douane 39269097



Hauteur 706 mm

Largeur 225 mm

Longueur 1100 mm

Diamètre

Déformation sous charge maximale admissible 250 mm

Poids net 25,6 kg

Matériau Polyéthylène

Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir

Utilisation à l'intérieur Oui

Utilisation à l'extérieur Oui

Trous 8

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 M12X85



Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358

Température de fonctionnement -10° - + 50°

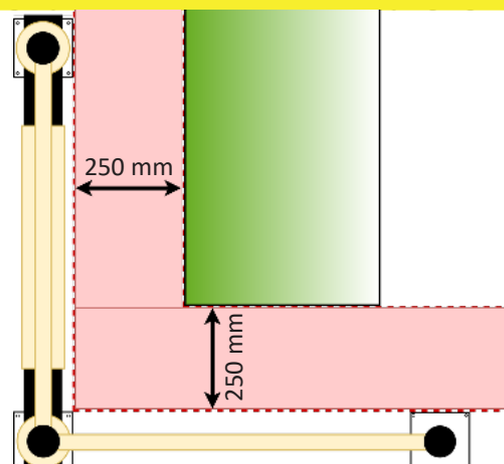
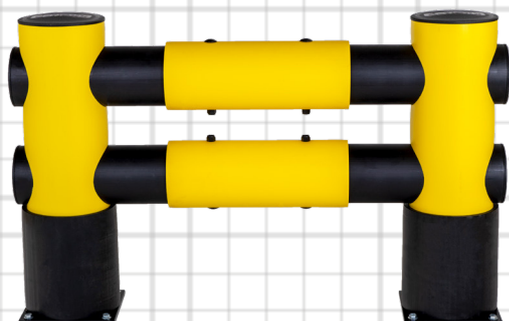
Environnement

CO₂ / m³ 20 kg

Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans



Désignation Barrière fin de rayon, rail double

Référence DFRE2-4

EAN 4250912311381

Numéro de douane 39269097



Hauteur 706 mm

Largeur 225 mm

Longueur 2500 mm

Diamètre

Déformation sous charge maximale admissible 250 mm

Poids net 28,6 kg

Matériau Polyéthylène

Coloris Jaune (comparable au RAL 1023, jaune trafic) / noir

Utilisation à l'intérieur Oui

Utilisation à l'extérieur Oui

Trous 8

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 M12X85



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

