

**ÇA MARCHE
SUPER
ENSEMBLE !**

Connexion et distribution

www.don-quichotte.fr


Don Quichotte®



Nos produits de fixation et d'installation sont utilisés chaque jour dans le monde entier depuis plus de 90 ans. Sur les chantiers, les produits Don Quichotte sont chez eux; ils sont mis en œuvre dans les domaines suivants

Quincaillerie

Installation électrique

Installation sanitaire

Construction, par exemple pour les cloisons sèches

Réagir vite et avec souplesse fait partie du quotidien du professionnel du bâtiment. Pour répondre à cette nécessité, nous vous livrons une large gamme de produits de grande qualité que nous avons répartie en quatre catégories distinctes.

1. Fixation et maintien

2. Connexion et distribution

3. Pose et cheminement

4. Prévention et protection

Sommaire

2 Connexion et distribution

15

Boîtes de dérivation, bornes, manchons de raccordement, gaines thermorétractables, montage encastré et accessoires



Super Artisan - Le héros du quotidien en action

Vous connaissez l'histoire de Don Quichotte ...
Le personnage romanesque de l'auteur espagnol Miguel de Cervantes est tout sauf un lointain héros. Toujours il s'embarque dans de curieuses aventures, comme dans ce fameux combat contre les moulins à vent. Avec sa passion de la chevalerie et sa conviction que ses actions doivent être bonnes, il appartient pour nous incontestablement à ces héros du quotidien ! Ceux qui avec enthousiasme vivent leur propre idéal.
Exactement comme nous le faisons chaque jour. Chez Don Quichotte nous produisons quotidiennement des produits d'une grande efficacité pour l'artisan

Créée en 1921, notre entreprise est aujourd'hui leader sur le marché de la pointe acier trempé. Notre conviction : les produits « évidents » doivent être fabriqués avec un maximum de passion et d'idéalisme. Un clou ne vaut pas un autre clou, une cheville une autre cheville. Nous réinventons sans cesse nos produits et veillons à un maximum de qualité, de sécurité, d'innovation.
Pour que sur les chantiers ça fonctionne vraiment bien. Pour que chaque artisan avec nos produits soit le héros du quotidien.



Verbinden und Verteilen 2020 / fr / 2021/04/14 08:53:42 (LLExpert_04748) / 2021/04/14 08:53



Don Quichotte - un héros du quotidien qui vit avec enthousiasme son propre idéal

Super artisan utilise les produits Don Quichotte



Des produits sur lesquels vous pouvez compter

Un travail professionnel exige des produits professionnels. Notre concept: qualité, valeur ajoutée, juste prix. Des produits donc qui vous proposent à la fois montage rapide et facile, rentabilité maximale. Des produits sur lesquels vous pouvez compter!

1. QUALITÉ

Les produits Don Quichotte sont d'une grande fiabilité. Garants de la qualité requise : un outil de production ultra-moderne, un contrôle qualité rigoureux.



2. PRODUITS BIEN CONÇUS

Notre longue expérience de 90 ans du métier permet aux utilisateurs de bénéficier de produits innovants à valeur ajoutée et de solutions techniques ingénieuses.



3. GAIN DE TEMPS

Le temps c'est de l'argent! La grande qualité et la facilité de montage de nos produits permettent un travail efficace et rapide assurant ainsi une rentabilité maximale.



4. RENTABILITÉ

Avec Don Quichotte, vous avez dans tous nos domaines produits la meilleure qualité de marque au prix juste.



5. SERVICE

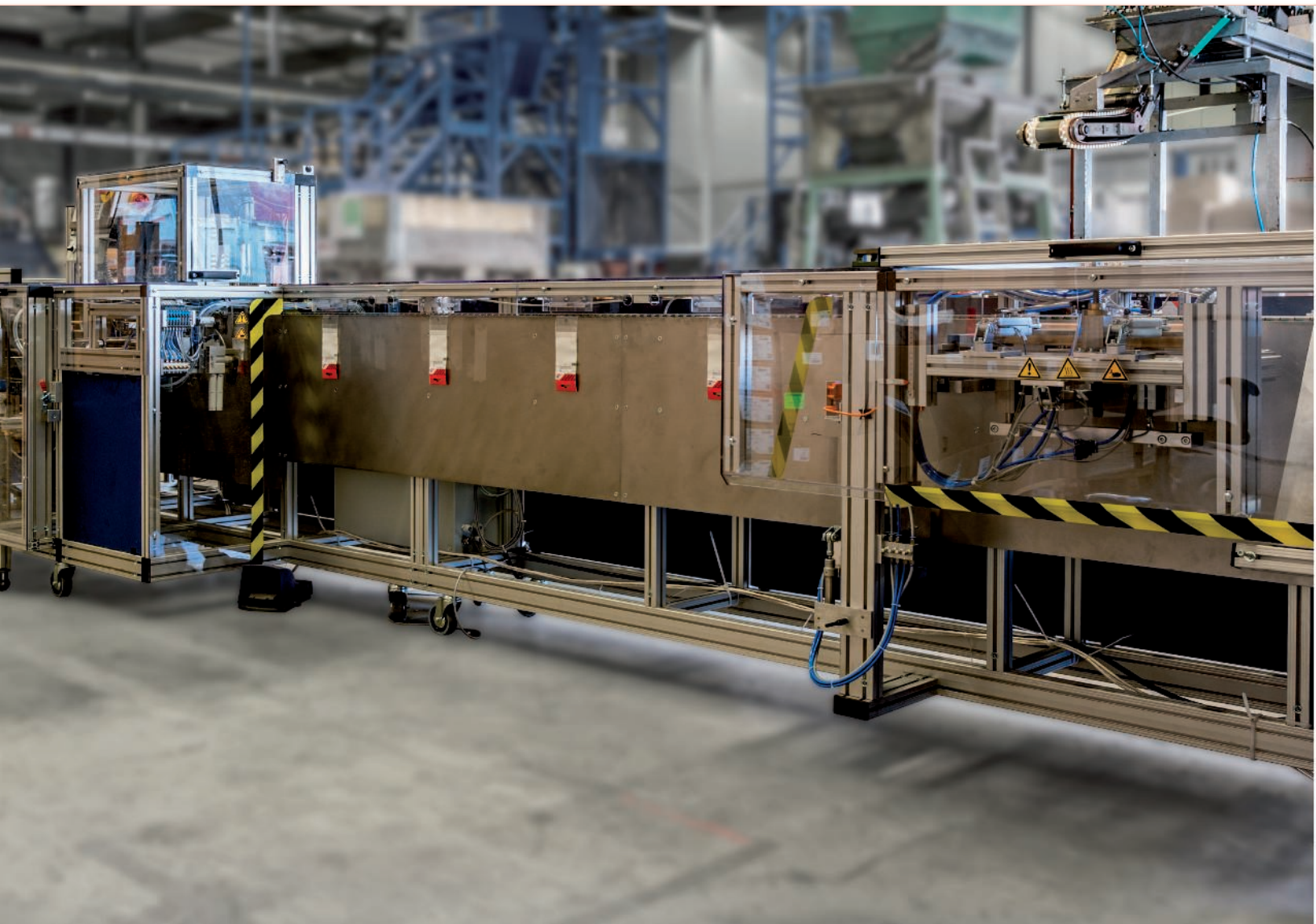
Une disponibilité produits rapide et une gestion directe des commandes, nous permettent d'être un partenaire fort, fiable et compétent-toujours à vos côtés.





Don Quichotte





Individualisé - flexible - rapide

Nous proposons désormais un conditionnement de nos produits en sachets. Notre nouvelle machine Plug & Pack gère l'ensemble du processus depuis l'étiquetage, le remplissage jusqu'au scellage des sachets. Ce type de conditionnement (7 formats de sachets possibles) peut donc maintenant être réalisé de manière plus simple, plus rapide, plus flexible car en interne. Une quantité produit par unité plus limitée, un produit directement visible, un sachet avec bandeau de suspension renforcé simple et facile à présenter dans vos points de vente.

Nous continuons d'évoluer et regardons toujours vers les avantages que nous pouvons apporter à nos clients.





Plus de 90 ans d'expérience de la production

Technique de fixation et d'installation pour le travail quotidien. De grande qualité, permettant un gain de temps au montage. Des caractéristiques qui définissent bien les produits de la marque Don Quichotte

Plus de 90 ans d'expérience de la production, une excellente connaissance des métiers et une gestion rapide des commandes font de Don Quichotte une marque forte et fiable des utilisateurs professionnels.



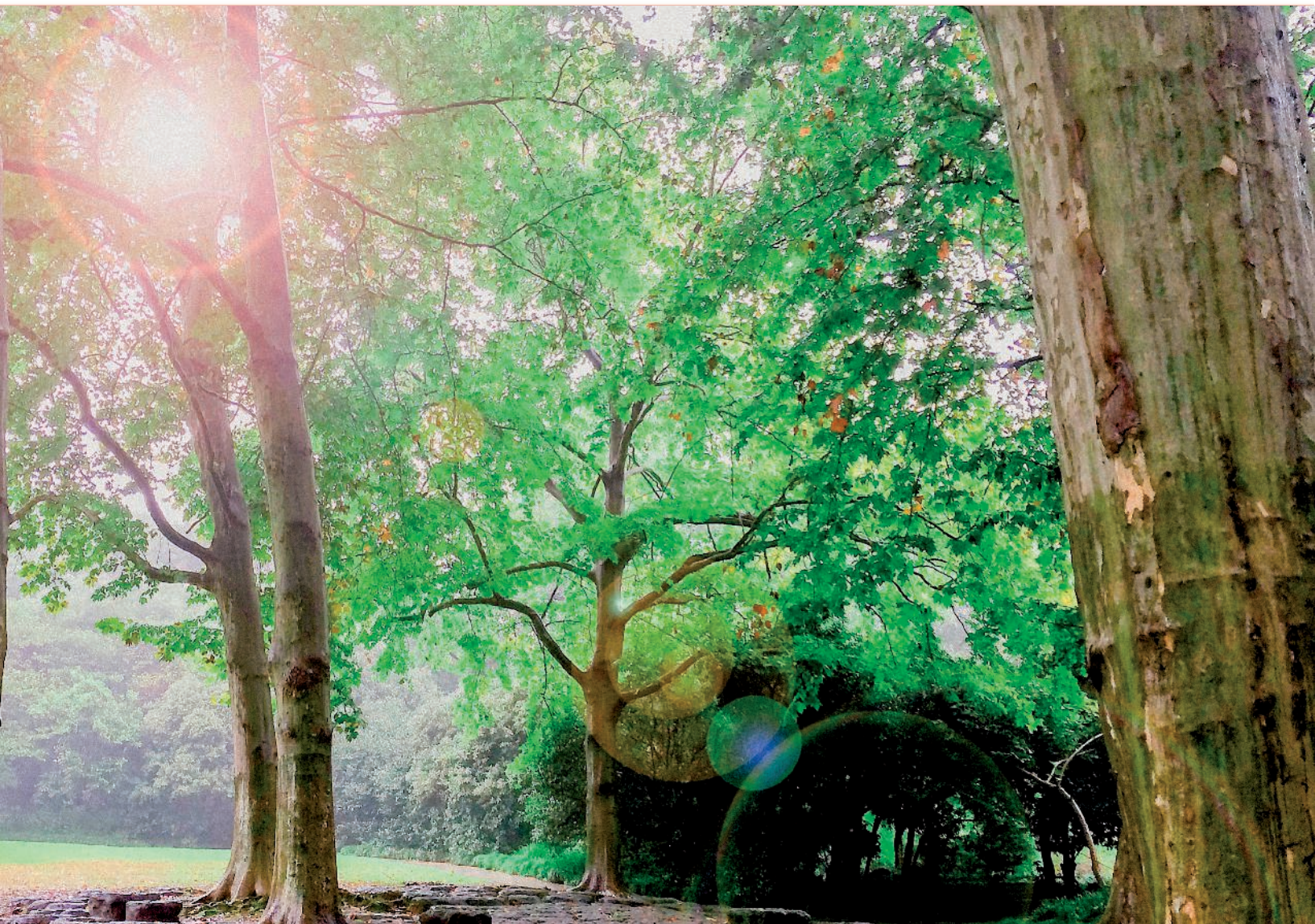
Production à Helmond, Pays-Bas



Fabrication outils



Magasin produits finis



Le Développement Durable chez Don Quichotte

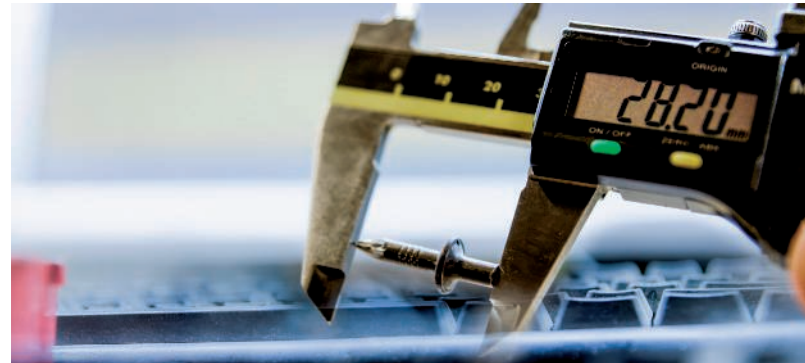
Notre responsabilité

Nous aimons vivre sur cette terre et notre souhait est qu'elle nous porte longtemps encore. C'est pourquoi une démarche d'économie durable est pour nous un élément essentiel. Le succès de notre entreprise ne peut se faire au détriment de la nature ou de l'humanité mais au contraire dans une logique de profitabilité durable et partagée.

Au-delà des succès rapides, nous sommes soucieux des perspectives à long terme pour notre entreprise, nos collaboratrices et collaborateurs, notre environnement, le monde qui nous entoure.

Pour notre environnement

Nous travaillons dans une systématique visant à améliorer continuellement notre gestion de l'environnement. Dans le respect de la norme environnementale ISO 14001 nous nous engageons à améliorer en permanence les performances environnementales de notre entreprise et à éviter toute pollution. Dans ce domaine, pour exemple, notre gestion professionnelle du recyclage et notre démarche de réduction des déchets. A chaque étape, une méthode professionnelle et efficace a du sens: pour ainsi seulement, au final, des produits de qualité et des clients satisfaits. Le certificat qualité ISO 9001 atteste que nous optimisons nos processus sur une base de durabilité, pour finalement proposer de meilleurs résultats.



Pour nos collaboratrices et collaborateurs

Nos collaboratrices et collaborateurs sont notre bien le plus précieux. Nous devons veiller à ce qu'ils se sentent bien chez nous. Conformément à OHSAS 18001 – management de la santé et de la sécurité au travail -, nous faisons en sorte de leur apporter les meilleures conditions de travail possibles et un environnement de travail sécurisé. Par ailleurs nous les soutenons sur divers aspects liés à la santé, en prenant notamment en charge 50 % des coûts d'abonnement à une activité sportive ou en finançant le recours à la physiothérapie et à l'ostéopathie.

Pour nos co-citoyens du monde

Si pour notre entreprise, nos collaborateurs et notre environnement, cela va bien, en est-il de même pour tous ? Nous regardons plus loin. Nous soutenons régulièrement des projets sociaux et associations dans notre région. Notre coopération avec le supermarché social " Super Social " notamment, participe à proposer à d'autres personnes moins favorisées des opportunités d'achat plus avantageuses et dignes.



ÇA MARCHE

SUPER

ENSEMBLE !



2 Connexion et distribution

Boîtes de dérivation 16

Bornes 19

Manchons 26

Montage encastré 29

Boîtes de dérivation pour pièces humides

CARACTERISTIQUES:

- Oeillet de fixation sur côté
- Entrées étanches
- Indice de protection IP 55
- Indice résistance aux chocs IK07
- Tenue au fil incandescent 650°C selon VDE & DIN

DONNEES TECHNIQUES:

- Section nominale 2.5 mm²
- *Boîte de dérivation K8:*
 - 7 entrées pour câbles ø8-14 mm
- *Boîte de dérivation K6:*
 - 6 entrées pour câbles ø7-14 mm, 4 entrées pour câbles ø7-9 mm
- *Boîte de dérivation K12:*
 - 12 entrées pour câbles ø8-14 mm
- *Boîte de dérivation K16:*
 - 8 entrées pour câbles ø7-14 mm, 8 entrées pour câbles ø7-11 mm



Boîte de dérivation pour pièces humides K6 (EM009)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard

Polyéthylène

Type	Couleur	Dimensions l x L x E mm	Nombre d'entrées	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM009 10	gris clair	80x43x34	10,00	10	0,25	14	904 34 4

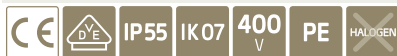


Boîte de dérivation pour pièces humides K8 (EM010)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard

Polyéthylène

Type	Couleur	Dimensions l x L x E mm	Nombre d'entrées	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM010 7	gris clair	75x75x36,2	7,00	10	0,36	15	904 34 3



Boîtes de dérivation pour pièces humides

Boîte de dérivation pour pièces humides K12 (EM011)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard

Polyéthylène

Type	Couleur	Dimensions l x L x E mm	Nombre d'entrées	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM011 12	gris clair	85x85x40	12,00	10	0,48	8	904 34 5



Boîte de dérivation pour pièces humides K16 (EM020)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard

Polyéthylène

Type	Couleur	Dimensions l x L x E mm	Nombre d'entrées	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM020 16	gris clair	100x100x40	16,00	10	0,59	10	992 27 9



Connexion et distribution

Barrettes de connexion à vis, dominos

CARACTERISTIQUES:

- 12 plots
- Bornes individuelles sécables
- Vis acier, chromé
- Vis imperdables
- contact acier zingué (EM098: laiton)
- pour câbles (rigides) mono-brin ou multi-brins
- Essai au fil incandescent 850°C Tenue au selon IEC 60695-2-11
- Tension nominale: 450 V

DONNEES TECHNIQUES

Type	Matériau contact	Matériau vis	Température ambiante maxi selon EN 60998	Longueur de dénudage	Pas de vis	Longueur	Hauteur	Largeur	Poids
EM003 1-4*12	Acier, zingué	Acier, chromé	T80	5+1 mm	M2,6	94,9 mm	13 mm	16,6 mm	17,3 g
EM004 1,5-	Acier, zingué	Acier, chromé	T80	6+1 mm	M3	116,5 mm	14,9 mm	18,9 mm	25,3 g
EM005 2,5-	Acier, zingué	Acier, chromé	T80	7,5+1 mm	M3,5	133,8 mm	17,3 mm	23,4 mm	42 g
EM006 4- 16*12	Acier, zingué	Acier, chromé	T80	8,5+1 mm	M4	174,5 mm	20,7 mm	25 mm	74,3 g

Type	Matériau contact	Matériau vis	Température ambiante maxi selon EN 60998	Longueur de dénudage	Longueur	Hauteur	Largeur	Poids
EM098 10-25*12	laiton	Acier, chromé	T80	9 +1mm	187,3 mm	28 mm	30 mm	109,4 g
EM098 16-35*12	laiton	Acier, chromé	T80	11,5 +1mm	211 mm	29,6 mm	36,4 mm	169,1 g

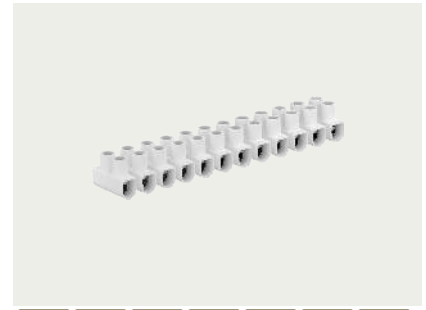
Barrettes de connexion à vis, dominos

Barrettes de connexion (EM003 à EM006)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polypropylène

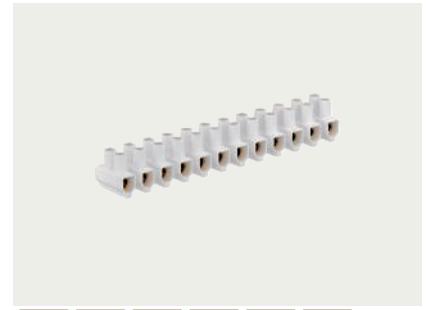
Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM003 1-4	blanc	1,00-4,00	32,00	10	0,18	50	904 33 6
EM004 1,5-6	blanc	1,50-6,00	41,00	10	0,26	25	904 33 7
EM005 2,5-10	blanc	2,50-10,00	57,00	10	0,43	25	904 33 8
EM006 4-16	blanc	4,00-16,00	76,00	10	0,75	10	904 33 9
EM003 1-4	noir	1,00-4,00	32,00	10	0,18	50	904 53 7
EM004 1,5-6	noir	1,50-6,00	41,00	10	0,26	25	904 53 8
EM005 2,5-10	noir	2,50-10,00	57,00	10	0,43	25	904 53 9
EM006 4-16	noir	4,00-16,00	76,00	10	0,75	10	904 54 0



Barrettes de connexion (EM098)

Polypropylène

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM098 12*10-25	blanc	10,00-25,00	125,00	10	1,09	5	905 27 0
EM098 12*16-35	blanc	16,00-35,00	101,00	10	1,09	5	905 27 1



Connexion et distribution

Barrettes de connexion à vis, dominos

CARACTERISTIQUES:

- 12 pôles
- Bornes individuelles séparables
- Vis acier, zingué
- Bornes, laiton
- Pour fils (rigide) mono brin ou multi-brins
- Idéal pour utilisation en boîtes de dérivation, boîtes d'encastrement
- Disponibles en versions ouverte sur 1 côté ou 2 côtés

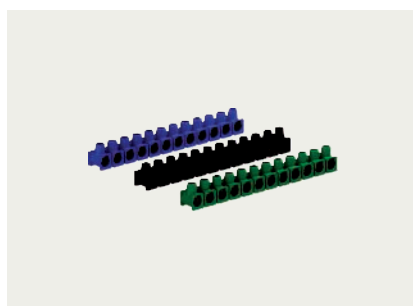
DONNÉES TECHNIQUES:

EM007:

- Section nominale max. 4x2.5mm², 5x1,5mm² ou 6x1mm²

EM008:

- Section nominale max. 2x4 mm², 4x2.5 mm² ou 5x1.5mm²



Barrettes de connexion ouvertes sur 2 côtés (EM008)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polyamide

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Dimension	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM008 12*1,5-4	assorties	1,50-4,00	32,00	12*1,5-4	10	0,26	18	904 34 0

Couleur	Quantité
Bleu	2
Vert	2
Marron	1
Noir	5



Barrettes de connexion ouvertes sur 1 côté (EM007)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polyamide

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Dimension	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM007 12*1,0-2,5	noir	1,00-2,50	20,00	12*1,0-2,5	10	0,26	18	904 34 1

CARACTERISTIQUES:

- Borne sans vis pour fils rigides 0.5-2.5 mm²
- Taille MINI , gain de place maximum
- Fenêtre de contrôle
- déconnexion possible : tourner le fil et le retirer

DONNÉES TECHNIQUES:

- fil rigide, mono brin de 0.5 à 2.5 mm² Ø
- fil rigide, multi-brins de 1.5 à 2.5 mm² Ø
- Tension nominale 450 V
- Courant nominal 24 A
- Longueur de dénudage 8-9 mm

Borne de connexion 3 entrées (EM001)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polyamide

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM001 0,5-2,5*3	anthracite	0,50-2,50	24,00	100	0,13	10	904 54 6



Borne de connexion 5 entrées (EM002)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polyamide

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM002 0,5-2,5*5	anthracite	0,50-2,50	24,00	100	0,21	10	904 54 7



Borne de connexion 8 entrées (EM090)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polyamide

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM090 0,5-2,5*8	anthracite	0,50-2,50	24,00	100	0,35	12	904 54 1



Mini bornes de connexion

CARACTERISTIQUES:

- Borne sans vis pour fils rigides 0.5-2.5 mm²
- Taille MINI , gain de place maximum
- Fenêtre de contrôle
- déconnexion possible : tourner le fil et le retirer

DONNÉES TECHNIQUES:

- Matière corps Polycarbonate , UL 94 V2
- Système de connexion Laiton zingué , ressort inox
- Tension nominale 450 V
- Intensité 24 A
- Température d'environnement 60°C selon EN 60998
- Pour fils rigides 0.5-2.5 mm 2 - Longueur de dénudage : 11 mm



Mini Borne de connexion 2 entrées (EM095)

Pour un raccordement en boîtes de dérivation - avec un encombrement minimum
Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM095 2*0,5-2,5	blanc	0,50-2,50	24,00	100	0,12	24	900 47 5



Mini Borne de connexion 3 entrées (EM095)

Pour un raccordement en boîtes de dérivation - avec un encombrement minimum
Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM095 3*0,5-2,5	orange	0,50-2,50	24,00	100	0,16	18	900 47 6



Mini Borne de connexion 4 entrées (EM095)

Pour un raccordement en boîtes de dérivation - avec un encombrement minimum
Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM095 4*0,5-2,5	rouge	0,50-2,50	24,00	100	0,18	12	900 47 7



Mini Borne de connexion 5 entrées (EM095)

Pour un raccordement en boîtes de dérivation - avec un encombrement minimum

Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM095 5*0,5-2,5	jaune	0,50-2,50	24,00	100	0,24	12	900 47 8



Mini Borne de connexion 8 entrées (EM095)

Pour un raccordement en boîtes de dérivation - avec un encombrement minimum

Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM095 8*0,5-2,5	gris	0,50-2,50	24,00	50	0,21	18	900 47 9



Bornes de connexion (à leviers)

CARACTERISTIQUES:

- Section admissible: 0.2 mm²- 2.5 mm² pour fils mono brin et multi brins, rigides et souples
- Plusieurs sections fils possibles par borne
- Résistance à l'arrachement élevée
- Insertion directe des fils rigides sans lever le levier
- Fenêtre transparent pour contrôle visuel

DONNÉES TECHNIQUES:

Matériau:

- Pont: cuivre
- Ressort de serrage: inox
- Corps: polycarbonate PC
- Nombre d'entrées 2-3-5
- Tension nominale 450 V
- Courant nominal 24 A
- Température d'environnement max. +120°C
- Longueur de dénudage 9-10 mm
- CE selon EN 60998-1/2:2004/60998-2-1:2004



Borne de connexion 2 entrées (EM034)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM034 2*0,5-2,5	transparent	0,20-2,50	24,00	100	0,20	16	900 56 5



Borne de connexion 3 entrées (EM034)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM034 3*0,5-2,5	transparent	0,20-2,50	24,00	75	0,20	16	900 56 6

Borne de connexion 5 entrées (EM034)

Pour raccordement de fils en boîtes de dérivation

Polycarbonate

Type	Couleur	Section nominale mm ²	Courant nominal A	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM034 5*0,5-2,5	transparent	0,20-2,50	24,00	50	0,21	16	900 56 7



Manchon de raccordement clipsable

CARACTERISTIQUES:

- Manchon de raccordement gaine/gaine - gaine/tube
- Pratique car ouvert sur un côté
- Rapide, à fermer sans outil par simple clipsage

DONNÉES TECHNIQUES:

- Polypropylène, sans halogène ni silicone, stabilisé UV
- Tenue à la flamme: UL 94 V2
- Tenue au fil incandescent selon IEC 60695-2-12, température 960°C
- Température de fusion 165/168°C selon ISO 11357-3



Manchon de raccordement (OZO56)

Manchon de raccordement gaine/gaine - gaine/tube
Polypropylène

Type	Couleur	Ø tubes M	Longueur mm	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
OZ056 M16	gris clair	16,00	50,00	50	0,40	16	900 96 1
OZ056 M20	gris clair	20,00	50,00	50	0,45	16	900 96 5
OZ056 M25	gris clair	25,00	50,00	40	0,46	16	900 96 9
OZ056 M32	gris clair	32,00	50,00	20	0,37	16	900 97 1

CARACTERISTIQUES:

- Embout de protection des câbles pour tubes acier

Embout pour tube (EM092)

Embout de protection des câbles pour tubes acier

Polyéthylène



Type	Couleur	Ø tubes M	Contenu UC /pcs pc	Poids Kg/UC	UC / carton Emb.	N° Art.
EM092 / M16	gris clair	16,00	100	0,10	10	905 65 0
EM092 / M20	gris clair	20,00	100	0,21	12	905 65 1
EM092 / M25	gris clair	25,00	50	0,12	12	905 65 2
EM092 / M32	gris clair	32,00	50	0,22	8	905 65 3
EM092 / M40	gris clair	40,00	50	0,33	1	905 65 4
EM092 / M50	gris clair	50,00	25	0,25	1	905 65 5
EM092 / M63	gris clair	63,00	25	0,48	1	905 65 6

Boîtes d'encastrement avec membrane - pour parois creuses

CARACTERISTIQUES:

- Matériau Polypropylène PP et TPE
- Diamètre 68 mm
- Etanchéité à l'air grâce aux entrées souples, adapté aux maisons basse consommation
- Pour épaisseur panneaux 7-35 mm
- Résistant au feu jusqu'à 850°C selon VDE 606
- IP 40



Boîtes d'encastrement avec membrane - pour parois creuses. Profondeur 47 mm (EM035)

Pour utilisation dans cadre des habitations basse consommation. Etanche à l'air avec membrane Polypropylène

Type	Couleur	Dimension	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM035 Ø68 H47	orange	Ø 68 mm H 47 mm	50	1,08	1	902 65 5



Boîtes d'encastrement avec membrane - pour parois creuses. Profondeur 61 mm (EM036)

Pour utilisation dans cadre des habitations basse consommation. Etanche à l'air avec membrane Polypropylène

Type	Couleur	Dimension	Contenu UC / pcs pc	Poids Kg/UC kg/emballage	UC / carton Emb.	N° Art.
EM036 Ø68 H61	orange	Ø 68 mm H 61 mm	40	1,04	1	902 65 6

CARACTERISTIQUES:

- Emmanchement M16
- Segments soudés au laser
- Très bonne durée de vie (moins d'usure) grâce à la structure optimisée des segments
- En 3 versions selon applications

Trépan diamant UNI (GE001)

Pour briques silico-calcaire, densité faible à moyenne
Une entrée abordable dans le monde du trépan diamant de qualité pour utilisation sur matériaux tendres et densité moyenne

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC /pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE001 UNI 68	rouge	68,00	1	0,49	1	998 15 0
GE001 UNI 82	rouge	82,00	1	0,57	1	998 15 1



Trépan diamant PREMIUM (GE002)

Pour briques silico-calcaire dure, maçonnerie, briques, klinkers, sous conditions pour béton
Segmentation spéciale pour un meilleur refroidissement

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC /pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE002 PR 68	vert	68,00	1	0,47	1	998 15 2
GE002 PR 82	vert	82,00	1	0,54	1	998 15 3



Trépan diamant MATRIX (GE003)

Pour briques silico-calcaire dur, maçonnerie, briques, klinkers, sous conditions pour béton
Segmentation 3D pour une vitesse de perçage supérieure et une meilleure solidité.
Adapté à la tête d'aspiration (travaux sans trop de poussière)
Profondeur de perçage 70 mm pour un câblage plus facile derrière la boîte.

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC /pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE003 MX 68	blanc	68,00	1	0,51	1	998 15 5
GE003 MX 82	blanc	82,00	1	0,58	1	998 15 4



Accessoires pour montage encastré

CARACTERISTIQUES:

- Segments soudés au laser optimisés pour un refroidissement et une durée de vie maximisés
- En 3 versions selon applications



Disque diamant UNI (GE011)

Pour béton et maçonnerie
Segments soudés au laser 9 mm

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC / pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE011 UNI 115	rouge	115,00	1	0,11	1	998 16 3
GE011 UNI 125	rouge	125,00	1	0,14	1	998 16 4
GE011 UNI 150	rouge	150,00	1	0,20	1	998 16 5



Disque diamant PREMIUM (GE012)

Pour béton armé, granit, pierre, béton lavé, plâtre, briques silico- calcaire, briques, maçonnerie
Segments soudés au laser 12 mm

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC / pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE012 PR 115	vert	115,00	1	0,13	1	998 16 6
GE012 PR 125	vert	125,00	1	0,15	1	998 16 7
GE012 PR 150	vert	150,00	1	0,21	1	998 16 8



Disque diamant MATRIX (GE013)

Pour béton, béton armé, korodur, gneiss, briques silico-calcaire, maçonnerie, briques, sols industriels et Quadro

A gros grains, denture alternée et lkiant cobalt

Acier

Type	Couleur	Ø	Contenu UC / pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	N° Art.
		mm	pc	kg/emballage	Emb.	
GE013 MX 115	blanc	115,00	1	0,12	1	998 16 9
GE013 MX 125	blanc	125,00	1	0,14	1	998 17 0
GE013 MX 150	blanc	150,00	1	0,21	1	998 17 1



5 Annexes






Signification pictogrammes 34

Index alphabétique 37



Conditions de vente et de livraison 38

Signification pictogrammes

Généralités

	ne pas utiliser durablement à l'extérieur
	Utilisable en extérieur
	Nouveau produit
	sans halogène
	Tenue aux UV






Sigles de conformité

	Communautés Européennes, Déclaration de conformité CE selon les directives CE
	Conformes RoHS





Têtes pointes

	Tête plate quadrillée
	Tête plate lisse
	Tête ronde
	Tête large semi-ronde
	Tête semi-ronde plate
	Tête ronde plate
	Tête fraisée
	Tête fraisée quadrillée
	Tête homme
	Tête panneau
	Panhead
	Tête avec rondelle
	Tête pour clou pistolet
	Tête en matière synthétique
	Filetage M4
	Filetage M6
	Filetage M7
	Filetage M8




Tiges pointes

	Tige lisse
	Tige crenelée
	Tige crenelée continue
	Tige relief
	Tige annelée






Tiges pointes

	Tige vis inclinaison 5°
	Tige vis inclinaison 27.5°
	Tige vis inclinaison 60°
	Tige vis inclinaison 65°








Pointe clous

	Pointe diamant
	Pointe ballistique
	Pointe ronde







Empreintes vis

	Cruciforme (pozi 2)
	Combinée cruci / fendue
	Fendue
	Torx
	Six pans

Collerettes chevilles

	sans collerette
	Collerette plate
	Collerette large
	Collerette champignon
	Collerette fraisée
	Collerette fraisée large
	Collerette fraisée fine



Rapports de rétreint

	Rapport de rétreint 2/1
	Rapport de rétreint 3/1
	Rapport de rétreint 4/1
	Rapport de rétreint avec adhésif 2/1
	Rapport de rétreint avec adhésif 3/1
	Rapport de rétreint avec adhésif 4/1






Indice de protection

	Indice de protection IP 54
---	----------------------------




Tension

	Tension nominale 250 V
	Tension nominale 380 V














Tension

	Tension nominale 400 V
	Tension nominale 450 V
	Tension nominale 600 V
	Tension nominale 650 V
	Tension nominale 750 V

Rails

	Ouverture 11 mm sur rails C
	Ouverture 16.5 mm sur rails C
	Pied marteau pour rails C













Matériau

	Polyamide
	Polyamide 6.6
	Polycarbonate
	Polyéthylène
	Polyéthylène haute densité (HDPE)
	Polyoléfine
	Polypropylène
	Polystyrène
	Polytétrafluoroéthylène (Teflon)
	Polyvinyl Chloride (PVC)
	Acrylonitrile Butadène Styrene (ABS)
	Caoutchouc Butyle
	Tissu viscosé













Sigles certifications

	Österreichischer Verband für Elektrotechnik
	Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
	Keuring van Elektrotechnische Materialen te Arnhem
	KIWA Qualitätzeichen
	Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI
	Svenska Elektriska Materielkontrollanstalten (SEMKO)
	Norme Française (AFAQ AFNOR)
	Norges Elektriske Materielkontroll (NEMKO)
	Finlands Material Kontroll (FIMKO)

Sigles certifications



	Elektrotechnický Zkušební Ústav
	Dansk Elektrisk Materiel Kontrol (DEMKO)
	Comité Electrotechnique Belge/Belgisch Elektrotechnisch Comité (CEBEC)
	Stowarzyszenie Elektryków Polskich (BBJ-SEP)
	Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)
	Государственные стандарты Российской Федерации (ГОСТ-Р) Gosudarstvennyi standarty Rossiiskoi Federatsii (GOST-R)
	Underwriters Laboratories
	UL Recognized Component Mark
	European Norms Electrical Certification (ENEC) 11 = Länderkennzeichen für ÖVE (Österreich)
	American Bureau of Shipping
	Germanischer Lloyd
	Lloyd's Register

Contenu unité de conditionnement (UC)

	0,4 kg
	1 kg
	2 kg
	2,5 kg
	5 kg
	1 Pièce
	10 Pièces
	20 Pièces
	25 Pièces
	30 Pièces
	40 Pièces
	50 Pièces
	100 Pièces
	125 Pièces
	150 Pièces
	175 Pièces
	200 Pièces

Signification pictogrammes

Contenu unité de conditionnement (UC)

 250 Pièces
 300 Pièces
 400 Pièces
 500 Pièces
 700 Pièces
 1000 Pièces
 1425 Pièces

Index alphabétique

B

Barrettes de connexion (EM003 à EM006), 19
Barrettes de connexion (EM098), 19
Barrettes de connexion ouvertes sur 1 côté (EM007), 20
Barrettes de connexion ouvertes sur 2 côtés (EM008), 20
Boîte de dérivation pour pièces humides K12, 17 (EM011)
Boîte de dérivation pour pièces humides K16, 17 (EM020)
Boîte de dérivation pour pièces humides K6 (EM009), 16
Boîte de dérivation pour pièces humides K8 (EM010), 16
Boîtes d'encastrement avec membrane - pour parois, 28 creuses. Profondeur 47 mm (EM035)
Boîtes d'encastrement avec membrane - pour parois, 28 creuses. Profondeur 61 mm (EM036)
Borne de connexion 2 entrées (EM034), 24
Borne de connexion 3 entrées (EM001), 21
Borne de connexion 3 entrées (EM034), 24
Borne de connexion 5 entrées (EM002), 21
Borne de connexion 5 entrées (EM034), 25
Borne de connexion 8 entrées (EM090), 21

D

Disque diamant MATRIX (GE013), 30
Disque diamant PREMIUM (GE012), 30
Disque diamant UNI (GE011), 30

E

Embout pour tube (EM092), 27

M

Manchon de raccordement (OZO56), 26
Mini Borne de connexion 2 entrées (EM095), 22
Mini Borne de connexion 3 entrées (EM095), 22
Mini Borne de connexion 4 entrées (EM095), 22
Mini Borne de connexion 5 entrées (EM095), 23
Mini Borne de connexion 8 entrées (EM095), 23

T

Trépan diamant MATRIX (GE003), 29
Trépan diamant PREMIUM (GE002), 29
Trépan diamant UNI (GE001), 29

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

OBJET :

Les présentes ont pour objet de définir les conditions de vente de Don Quichotte BV. Elles prévalent sur toutes autres conditions générales ou particulières non expressément agréées par Don Quichotte BV.

CONDITIONS DE VENTE :

CONDITIONS DE LIVRAISON

PRIX:

Nos prix sont établis HT à l'unité de vente. Franco à partir de 1000 € net HT. Pour toute commande d'un montant inférieur à 1000 € net HT, une participation aux frais de port sera appliquée : 50 € HT Pour toute commande inférieure à 500 € net HT, des frais fixes de traitement et de facturation seront appliqués. Nos prix sont établis pour des livraisons correspondant au suremballage carton. Pour des commandes à la boîte, des frais de préparation pourront être facturés. Nous nous accordons le droit de modifier notre tarif sans préavis et nous engageons toutefois à facturer les marchandises aux prix indiqués lors de l'acceptation de la commande. La marchandise reste la propriété de Don Quichotte BV jusqu'à paiement intégral du prix Concernant les remises éventuelles, se reporter à la grille de remises disponible avec le tarif. Sauf accord spécifique aucune remise de fin d'année n'est accordée.

PAIEMENT :

Conformément à l'article L441-6 du Code de Commerce, les marchandises sont payables à quarante-cinq jours fin de mois à compter de la date d'émission de la facture Sauf accord spécifique, nous n'accordons aucun escompte sur facture pour paiement anticipé. Pour toute première commande, le paiement est demandé à la commande – sans escompte Modalités de paiement acceptées : virement, chèque bancaire et traites Tout retard de paiement d'une facture à l'échéance fixée donnera lieu à l'application de pénalités de retard correspondant à 1 % / mois Selon les termes de l'article D441-5 du Code de Commerce, une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€ sera également appliquée. Les pénalités de retard sont exigibles sans qu'aucun rappel ne soit nécessaire.

LIVRAISON :

Les délais de livraison indiqués lors de l'enregistrement des commandes ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne peuvent donner lieu à aucune pénalité de retard, ni dommage et intérêts, ni annulation de commande. Le risque du transport est supporté par l'acheteur. Pour tout retard ou avarie, le destinataire devra exercer son recours directement auprès du transporteur dans les délais légaux. Sauf accord spécifique, nous ne reprenons aucune marchandise livrée conforme.

JURIDICTION :

En cas de litige, Le Tribunal de Rouen est seul compétent, toute réclamation devant être faite dans les 8 jours à compter de la date de livraison Nous nous réservons le droit de modifier tarifs et conditions de vente sans préavis. Sauf accord spécifique formel, tout achat est régi par les CGV applicables à la date de la commande Photos non contractuelles.

Don Quichotte B.V.

PO Box 60, 5700 AB Helmond
Industrial Zone 9081
Gerstdijk 17, 5704 RG Helmond
The Netherlands
Tel.: +31 (0)492 745 000
Fax.: +31 (0)492 745 099
E-mail: info@don-quichotte.nl
www.don-quichotte.nl

France

French Branch
Horizon 2000 - Mach 3
Avenue des Hauts Grigneux
76420 Bihorel les Rouen
France
Tel.: +33 (0)235 617 077
Fax.: +33 (0)235 612 963
E-mail: info@don-quichotte.fr
www.don-quichotte.fr

Départ entrepôt, vente intermédiaire réservée.

www.don-quichotte.fr

