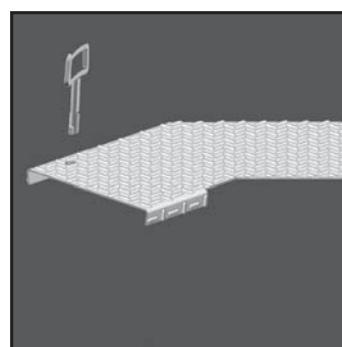
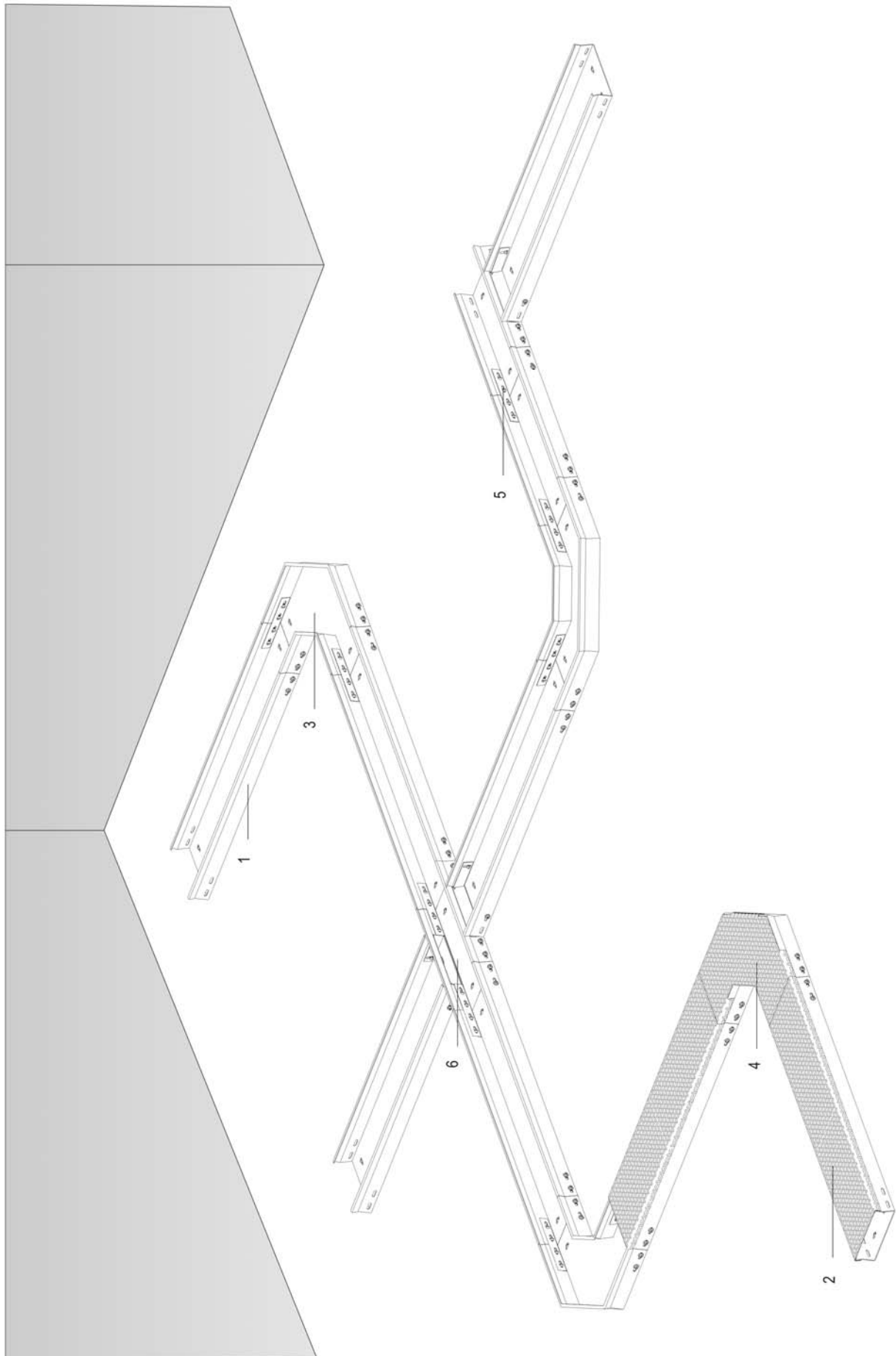


INDUSTRIELE VLOERKANALEN CONDUITS DE SOL INDUSTRIELS



INDUSTRIEEL VLOERKANAAL / CONDUIT DE SOL INDUSTRIEL

	Overzicht van het systeem / Sommaire de système	2-5
TFCL		
TFCL 60	Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel	2-6
TFCL 85	Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel	2-7
TFCL 110	Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel	2-8
DEKSEL / COUVERCLE		
DTFCL	Deksel industrieel vloerkanaal / Couvercle pour conduit de sol	2-9
DGTFCL	Deksel gat industrieel vloerkanaal / Couvercle avec trous pour conduit de sol	2-9
HULPSTUKKEN / ACCESSOIRES		
BTFCL	Horizontale bocht 90° / Courbe horizontale à 90°	2-10
DBTFCL	Deksel voor horizontale bocht 90° / Couvercle pour courbe horizontale	2-11
DGBTFCL	Deksel gat voor horizontale bocht 90° / Couvercle trous pour courbe horizontale	2-11
ASTFCL	Aftakstuk 90° / Pièce de dérivation horizontale	2-12
SIN	Scheidingsschot ingepunt / Cloison de séparation incorporée	2-13
KOPPELPLATEN / ECLISSES		
V 35*200	Koppelplaat / Eclisse à boulonner	2-14
V 60*200	Koppelplaat / Eclisse à boulonner	2-14
V 85*200	Koppelplaat / Eclisse à boulonner	2-14



Overzicht van het systeem/Sommaire de système

	Omschrijving	Description	Artikel/Référence	Pag.
1	Industrieel vloerkanaal	Conduit de sol industriel	TFCL 60	2-6
2	Deksel industrieel vloerkanaal	Couvercle pour conduit de sol	DTFCL	2-9
3	Horizontale bocht 90°	Courbe horizontale à 90°	BTFCL	2-10
4	Deksel voor horizontale bocht 90°	Couvercle pour courbe horizontale	DBTFCL	2-11
5	Koppelplaat	Eclisse à boulonner	V 35°200	2-14
6	Aftakstuk 90°	Pièce de dérivation horizontale	ASTFCL	2-12

TFCL 60

Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel



Gesloten bodem
Boordomslag

Fond lisse
Bords rabattus

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Lengte/Longueur

3 000 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	TFCL 60*100*2.00	60	100	2,00	3000	3,650	30	-	m			
HD	-	TFCL 60*150*2.00	60	150	2,00	3000	4,440	30	-	m			
HD	-	TFCL 60*200*2.00	60	200	2,00	3000	5,250	30	-	m			
HD	-	TFCL 60*250*2.00	60	250	2,00	3000	6,020	30	-	m			
HD	-	TFCL 60*300*2.00	60	300	2,00	3000	6,850	30	-	m			

Te bevestigen met:
A fixer avec:

HD	-	V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	st/pc			
----	---	----------	----	-----	---	---	-------	----	---	-------	--	--	--

Toepassing :

Het industriële vloerkanaal wordt voornamelijk gebruikt op plaatsen waar robots een permanente bewegingsvrijheid moeten hebben en waar men de goten kan betreden. Bijvoorbeeld bij productielijnen in de automobiël-industrie.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

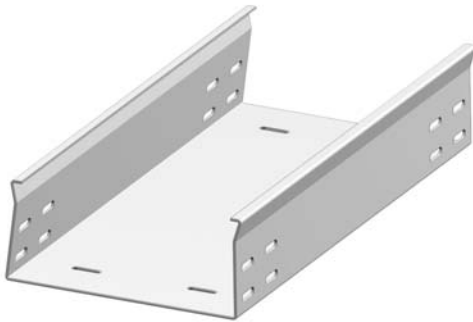
Domaine d'application :

La gaine de sol industrielle est utilisée dans les environnements où les gens marchent de manière permanente au-dessus de la gaine. Par exemple des chaînes de production dans l'industrie d'automobile.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

TFCL 85

Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel



Gesloten bodem
Boordomslag

Fond lisse
Bords rabattus

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Lengte/Longueur

3 000 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	TFCL 85*100*2.00	85	100	2,00	3000	4,430	30	-	m			
HD	-	TFCL 85*150*2.00	85	150	2,00	3000	5,230	30	-	m			
HD	-	TFCL 85*200*2.00	85	200	2,00	3000	6,030	30	-	m			
HD	-	TFCL 85*250*2.00	85	250	2,00	3000	6,830	30	-	m			
HD	-	TFCL 85*300*2.00	85	300	2,00	3000	7,630	30	-	m			

Te bevestigen met:
A fixer avec:

HD	-	V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	st/pc			
----	---	----------	----	-----	---	---	-------	----	---	-------	--	--	--

Toepassing :

Het industriële vloerkanaal wordt voornamelijk gebruikt op plaatsen waar robots een permanente bewegingsvrijheid moeten hebben en waar men de goten kan betreden. Bijvoorbeeld bij productielijnen in de automobiel-industrie.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

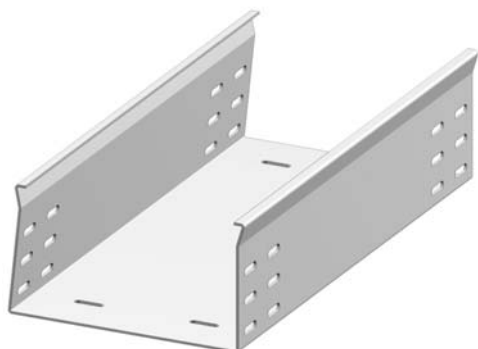
Domaine d'application :

La gaine de sol industrielle est utilisée dans les environnements où les gens marchent de manière permanente au-dessus de la gaine. Par exemple des chaînes de production dans l'industrie d'automobile.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

TFCL 110

Industrieel vloerkanaal / Conduit de sol industriel



Gesloten bodem
Boordomslag

Fond lisse
Bords rabattus

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Lengte/Longueur

3 000 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	TFCL 110*150*2.00	110	150	2,00	3000	6,020	30	-	m			
HD	-	TFCL 110*200*2.00	110	200	2,00	3000	6,820	30	-	m			
HD	-	TFCL 110*250*2.00	110	250	2,00	3000	7,620	30	-	m			
HD	-	TFCL 110*300*2.00	110	300	2,00	3000	8,420	30	-	m			

Te bevestigen met:
A fixer avec:

HD	-	V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	st/pc			
----	---	----------	----	-----	---	---	-------	----	---	-------	--	--	--

Toepassing :

Het industriële vloerkanaal wordt voornamelijk gebruikt op plaatsen waar robots een permanente bewegingsvrijheid moeten hebben en waar men de goten kan betreden. Bijvoorbeeld bij productielijnen in de automobiël-industrie.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

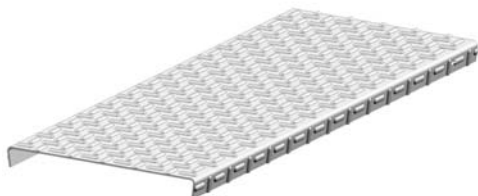
Domaine d'application :

La gaine de sol industrielle est utilisée dans les environnements où les gens marchent de manière permanente au-dessus de la gaine. Par exemple des chaînes de production dans l'industrie d'automobile.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

DTFCL

Deksel industrieel vloerkanaal / Couvercle pour conduit de sol



Clipsbaar deksel, geprofileerd

Couvercle à clipser, profilé

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Lengte/Longueur

1 500 mm

Dikte deksel/Epaisseur couvercle

1,50 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

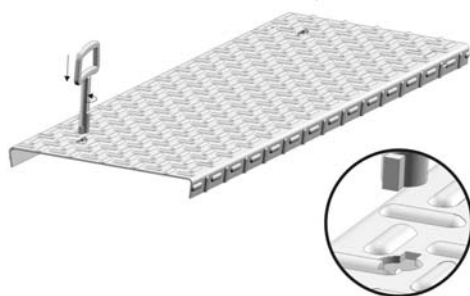
1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	DTFCL 100	-	100	1,50	1500	2,030	30	-	m			
HD	-	DTFCL 150	-	150	1,50	1500	2,790	30	-	m			
HD	-	DTFCL 200	-	200	1,50	1500	3,560	30	-	m			
HD	-	DTFCL 250	-	250	1,50	1500	4,330	30	-	m			
HD	-	DTFCL 300	-	300	1,50	1500	6,480	30	-	m			

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

DGTFCL

Deksel gat industrieel vloerkanaal / Couvercle avec trous pour conduit de sol



Clipsbaar deksel, geprofileerd

Couvercle à clipser, profilé

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Lengte/Longueur

1 500 mm

Dikte deksel/Epaisseur couvercle

1,50 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	DGTFCL 100	-	100	1,50	1500	2,030	30	-	m			
HD	-	DGTFCL 150	-	150	1,50	1500	2,790	30	-	m			
HD	-	DGTFCL 200	-	200	1,50	1500	3,560	30	-	m			
HD	-	DGTFCL 250	-	250	1,50	1500	4,330	30	-	m			
HD	-	DGTFCL 300	-	300	1,50	1500	6,480	30	-	m			

Clipsbaar deksel met openingen voor dubbelbaard sleutel.

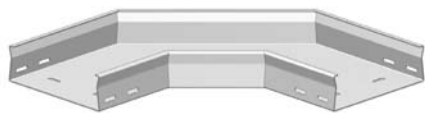
Couvercle à clipser avec ouvertures pour clé à double peigne.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

BTFCL

Horizontale bocht 90° / Courbe horizontale à 90°



Gesloten bodem
Boordomslag

Fond lisse
Bords rabattus

Radius/Rayon	250 mm
Op aanvraag/Sur demande	Poedercoating / Duplex systeem / Revêtement en poudre / Système duplex
Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Materiaal optie/Mat. Opt. 1	Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Épaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	BTFCL 60*100	60	100	2,00	-	2,790	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 60*150	60	150	2,00	-	3,870	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 60*200	60	200	2,00	-	4,790	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 60*250	60	250	2,00	-	5,710	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 60*300	60	300	2,00	-	6,620	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 85*100	85	100	2,00	-	3,600	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 85*150	85	150	2,00	-	4,570	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 85*200	85	200	2,00	-	5,540	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 85*250	85	250	2,00	-	6,510	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 85*300	85	300	2,00	-	7,480	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 110*150	110	150	2,00	-	5,210	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 110*200	110	200	2,00	-	6,190	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 110*250	110	250	2,00	-	7,190	1	-	st/pc			
HD	-	BTFCL 110*300	110	300	2,00	-	8,170	1	-	st/pc			

Te bevestigen met: A fixer avec:													
HD	-	V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	st/pc			
HD	-	V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	st/pc			
HD	-	V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	st/pc			

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

DBTFCL

Deksel voor horizontale bocht 90° / Couvercle pour courbe horizontale



Clipsbaar deksel, geprofileerd

Couvercle à clipser, profilé

Op aanvraag/Sur demande

 Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Dikte deksel/Epaisseur couvercle

1,50 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

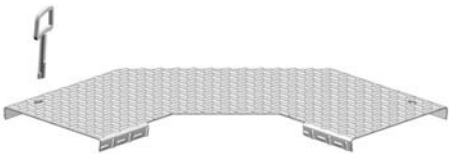
1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	DBTFCL 100	-	100	1,50	-	1,340	1	-	st/pc			
HD	-	DBTFCL 150	-	150	1,50	-	2,000	1	-	st/pc			
HD	-	DBTFCL 200	-	200	1,50	-	2,720	1	-	st/pc			
HD	-	DBTFCL 250	-	250	1,50	-	3,500	1	-	st/pc			
HD	-	DBTFCL 300	-	300	1,50	-	4,340	1	-	st/pc			

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

DGBTFCL

Deksel gat voor horizontale bocht 90° / Couvercle trous pour courbe horizontale



Clipsbaar deksel, geprofileerd

Couvercle à clipser, profilé

Op aanvraag/Sur demande

 Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Dikte deksel/Epaisseur couvercle

1,50 mm

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	DGBTFCL 100	-	100	1,50	-	1,340	1	-	st/pc			
HD	-	DGBTFCL 150	-	150	1,50	-	2,000	1	-	st/pc			
HD	-	DGBTFCL 200	-	200	1,50	-	2,720	1	-	st/pc			
HD	-	DGBTFCL 250	-	250	1,50	-	3,500	1	-	st/pc			
HD	-	DGBTFCL 300	-	300	1,50	-	4,340	1	-	st/pc			

Clipsbaar deksel met openingen voor dubbelbaard sleutel.

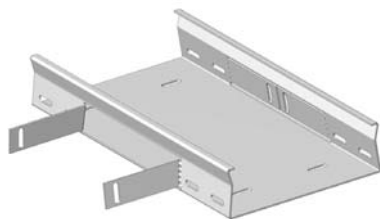
Couvercle à clipser avec ouvertures pour clé à double peigne.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

ASTFCL

Aftakstuk 90° / Pièce de dérivation horizontale



Gesloten bodem
Boordomslag

Fond lisse
Bords rabattus

Op aanvraag/Sur demande

Poedercoating / Duplex systeem /
Revêtement en poudre / Système duplex

Stand. Uitv./Exec. Std.

Sendzimir

Materiaal optie/Mat. Opt. 1

Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Épaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	ASTFCL 60*100	60	100	2,00	-	1,030	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 60*150	60	150	2,00	-	1,480	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 60*200	60	200	2,00	-	1,980	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 60*250	60	250	2,00	-	2,620	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 60*300	60	300	2,00	-	3,320	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 85*100	85	100	2,00	-	1,230	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 85*150	85	150	2,00	-	1,720	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 85*200	85	200	2,00	-	2,290	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 85*250	85	250	2,00	-	2,950	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 85*300	85	300	2,00	-	3,680	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 110*250	110	250	2,00	-	3,280	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 110*150	110	150	2,00	-	1,970	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 110*200	110	200	2,00	-	2,580	1	-	st/pc			
HD	-	ASTFCL 110*300	110	300	2,00	-	4,050	1	-	st/pc			

Te bevestigen met: A fixer avec:													
HD	-	V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	st/pc			
HD	-	V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	st/pc			
HD	-	V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	st/pc			

- Multifunctioneel aftakstuk die ook gebruikt kan worden als T-stuk of Kruisstuk
- Geïntegreerde verbindingstukken voor potentiaal verbinding.

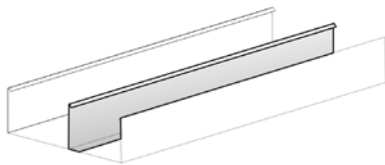
- Pièce de dérivation multifonctions. S'utilise également en tant que pièce en T ou pièce en croix
- Raccords intégrés pour liaison potentielle.

Getest naar VDE 0634 - Deel 2.

Testé selon la norme VDE 0634 partie 2.

SIN

Scheidingsshot ingepunt / Cloison de séparation incorporée



Op aanvraag/Sur demande	Poedercoating / Duplex systeem / Revêtement en poudre / Système duplex
Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Materiaal optie/Mat. Opt. 1	Hot-Dip/Galvanisé à chaud

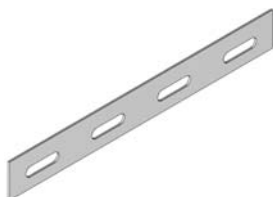
1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Épaisseur	Lengte Longueur	kg/m	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	SIN 60	60	-	-	3000	0,520	3	-	m			
HD	-	SIN 85	85	-	-	3000	0,670	3	-	m			
HD	-	SIN 110	110	-	-	3000	0,900	3	-	m			

Dit deel is volgens uw specificaties gepuntlast in het vloerkanaal.
De verdeling moet opgegeven worden bij de bestelling.

Cette séparation est soudée par points dans le conduit de sol
industriel selon vos indications. Vous devez nous indiquer l'échelle
lorsque vous passez la commande.

V 35*200

Koppelplaat / Eclisse à boulonner



Op aanvraag/Sur demande	Poedercoating / Duplex systeem / Revêtement en poudre / Système duplex
Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Materiaal optie/Mat. Opt. 1	Hot-Dip/Galvanisé à chaud

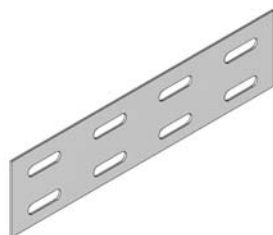
1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	st/pc			

Minimum aantal bouten en moeren VM 6*10: 2 stuks.

Nombre minimale des boulons et des écrous VM 6*10: 2 pièces.

V 60*200

Koppelplaat / Eclisse à boulonner



Op aanvraag/Sur demande	Poedercoating / Duplex systeem / Revêtement en poudre / Système duplex
Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Materiaal optie/Mat. Opt. 1	Hot-Dip/Galvanisé à chaud

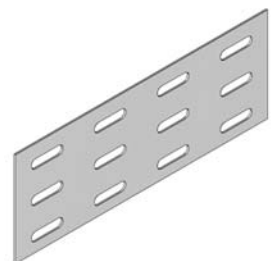
1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	st/pc			

Minimum aantal bouten en moeren VM 6*10: 4 stuks.

Nombre minimale des boulons et des écrous VM 6*10: 4 pièces.

V 85*200

Koppelplaat / Eclisse à boulonner



Op aanvraag/Sur demande	Poedercoating / Duplex systeem / Revêtement en poudre / Système duplex
Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Materiaal optie/Mat. Opt. 1	Hot-Dip/Galvanisé à chaud

1		Artikel Référence	Hoogte Hauteur	Breedte Largeur	Dikte Epaisseur	Lengte Longueur	kg/st kg/pc	Aantal Nombre	Stock Magasin	Eenheid Unité	Opt. 1 €	Opt. 2 €	Stand €
HD	-	V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	st/pc			

Minimum aantal bouten en moeren VM 6*10: 4 stuks.

Nombre minimale des boulons et des écrous VM 6*10: 4 pièces.