



**ETS WILLEMS, LUCY & CO sprl**  
*Global Plastic Pipe Systems*

Construisions des réseaux sûrs



# PE/HD évacuation

## Eaux usées et fécales

- Tubes et accessoires en Polyéthylène haute densité
- Assemblage tubes et accessoires par manchons électriques ou par soudure au miroir
- Bonne résistance aux acides, bases et solvants

### Principales applications

- Evacuation des eaux usées ou fécales dans le bâtiment et l'industrie
- Evacuation des fluides industriels

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES des Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl

Les présentes conditions générales sont applicables sous réserve de modifications qui pourraient être apportées par accord exprès des deux parties. Pour être valables, nos offres, ainsi que toutes les modifications qui peuvent y être apportées au cours des négociations, doivent être formulées par écrit et revêtues de notre signature.

Les affaires traitées par nos agents ou représentants ne sont valables qu'après confirmation donnée directement par nous aux clients.

Si l'acheteur nous passe une commande, le contrat est réputé conclu lorsque nous avons expédié une acceptation écrite, éventuellement dans le délai imposé.

Quelles que soient les modalités de livraison, les marchandises sont vendues et agréées définitivement en nos magasins.

Les marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur à qui il appartient de les vérifier à l'arrivée et de faire toutes réserves, auprès du transporteur, dans les formes prescrites par celui-ci en cas d'avarie, de perte, de casse, etc.

Sauf stipulation contraire dans le contrat, les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif et un retard éventuel ne peut donner lieu à la résiliation de la commande ou à un dédommagement quelconque.

Si l'acheteur ne prend pas livraison de sa commande à la date prévue, il est néanmoins tenu de respecter l'échéance normalement prévue pour les paiements liés à la livraison.

Toute somme non payée à l'échéance porte de plein droit intérêt au taux d'escompte appliqué par la Banque nationale au moment de l'émission de la facture pour les promesses et les traites non domiciliées et banque, majoré de 2%.

A défaut de paiement de la facture à son échéance, le montant portera de plein droit et sans mise en demeure préalable un intérêt de 12% l'an et sera majoré d'une indemnité forfaitaire et irréductible de 20% avec un minimum de 60,00 EUR en application des articles 1152 et 1229 du Code civil.

Si nous avons des raisons légitimes de penser que le crédit d'un acheteur est ébranlé, nous nous réservons le droit, même après exécution partielle d'une commande, d'exiger des garanties supplémentaires en vue de la bonne exécution des engagements pris. En cas de refus, nous nous réservons le droit d'annuler tout ou partie du marché.

Pour toute commande inférieure à 850,00 EUR htva, les frais de transport seront portés en compte avec un minimum de 35 EUR htva et 80 EUR pour tubes.

Pour toute commande inférieure à 50,00 EUR htva, nous nous réservons le droit de porter en compte 6,50 EUR htva au moins pour les frais d'administration.

Une retenue de 15% sera effectuée sur tout retour de marchandises, dont la contre-valeur ne sera exigible qu'en marchandises.

Le vendeur se réserve la propriété de la marchandise jusqu'au complet paiement. Les risques sont à charge de l'acheteur.

Les acomptes pourront être conservés en cas d'annulation de la commande.

Tous nos produits, systèmes de tuyauterie et matériels divers sont vendus sans étude préalable. Même au cas où l'acheteur sollicite notre avis, avec ou sans déplacement sur les lieux, celui-ci est donné sans garantie et ne peut entraîner la mise en cause de notre responsabilité en cas de défaillance ou d'accident. Nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables d'une mauvaise utilisation ou d'un mauvais placement des produits, le client reconnaît avoir reçu les modes de mise en oeuvre des produits, ainsi que leurs guides de mise en oeuvre. Il incombe à l'acheteur de suivre scrupuleusement les prescriptions du fabricant et de se conformer aux règles de l'art pour l'installation des produits.

Nos conditions générales de vente sont réputées acceptées par le client dès la passation de la commande, sauf stipulation contraire écrite.

Les Tribunaux de Bruxelles sont seuls compétents pour tout litige.

Nous mentionnons dans ce tarif des prix indicatifs hors TVA, sans engagements de notre part.

TARIFS : DOCUMENT NON CONTRACTUEL.

## ALGEMENE VERKOOPVOORWAARDEN van Ets WILLEMS, LUCY & CO bvba

Deze algemene voorwaarden zijn van toepassing onder voorbehoud van de wijzigingen die daaraan met het uitdrukkelijke akkoord van de beide partijen zouden kunnen worden aangebracht.

Om geldig te zijn moeten onze offertes, alsmede alle wijzigingen die tijdens de onderhandelingen daaraan kunnen worden aangebracht, schriftelijk gebeuren en door ons worden ondertekend.

De zaken die door onze agenten of vertegenwoordigers worden behandeld, zijn pas geldig nadat zij door ons rechtstreeks aan de klanten zijn bevestigd.

Indien de koper bij ons een bestelling plaatst, wordt het contract geacht gesloten te zijn wanneer wij, eventueel binnen de gestelde termijn, een schriftelijke bevestiging hebben gestuurd.

Ongeacht de leveringsmodaliteiten worden de goederen verkocht en definitief aanvaard in onze magazijnen.

De goederen worden vervoerd voor risico van de koper die ze bij aankomst moet controleren en bij de vervoerder in de door hem voorgeschreven vorm alle voorbehoud moet maken in geval van schade, verlies, breuk enz.

Behoudens andersluidende contractuele bepalingen worden de leveringstermijnen slechts ter informatie gegeven en een eventuele vertraging kan geen aanleiding geven tot het annuleren van de bestelling, noch tot enige schadeloosstelling.

Indien de koper de levering van zijn bestelling op de voorziene datum niet in ontvangst neemt, is hij er niettemin toe gehouden de vervaldag in acht te nemen die normaal voorzien is voor de betalingen die verbonden zijn aan de levering.

Elke som die op de vervaldag niet is betaald, brengt van rechtswege interest op tegen de discontovoet die op het ogenblik dat de factuur wordt opgesteld, door de Nationale Bank wordt toegepast voor de niet bij een bank betaalbaar gestelde promesses en wissels, verhoogd met 2%.

Ingeval de factuur op de vervaldag ervan niet wordt betaald, zal het bedrag van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekkestelling een interest van 12% per jaar opbrengen en worden verhoogd met een forfaitaire en niet verminderbare vergoeding van 20%, met een minimum van 60,00 EUR, overeenkomstig de artikelen 1152 en 1229 van het Burgerlijk Wetboek.

Indien wij gegrondene redenen hebben om te geloven dat de kredietwaardigheid van een koper is aangetast, behouden wij ons het recht voor, zelfs na de gedeeltelijke uitvoering van een bestelling, bijkomende garanties te vragen met het oog op de goede nakoming van de aangegane verbintenissen.

Ingeval de koper dit weigert, behouden wij ons het recht voor het contract geheel of gedeeltelijk te annuleren.

Voor elke bestelling van minder dan 850,00 EUR, exclusief BTW, worden de vervoerkosten aangerekend met een minimum van 35 EUR, exclusief BTW en 80 EUR met buizen.

Voor elke bestelling van minder dan 50,00 EUR, exclusief BTW, behouden wij ons het recht voor minimum 6,50 EUR, exclusief BTW, aan te rekenen als administratiekosten.

Op elke terugzending van goederen zal een inhouding van 15% worden toegepast, waarvan de tegenwaarde slechts in de vorm van goederen zal kunnen worden opgeëist.

De verkoper behoudt zich de eigendom van de goederen voor tot bij de volledige betaling ervan. De risico's zijn ten laste van de koper.

Ingeval de bestelling wordt geannuleerd, zullen de aanbetalingen door de verkoper kunnen worden behouden.

Al onze producten, buissystemen en materialen worden verkocht zonder voorafgaande studie. Zelfs in geval de koper ons om advies vraagt, met of zonder bezichtiging ter plaatse, wordt dit vrijblijvend gegeven en kunnen wij wegens dat advies bij een defect of een ongeval achteraf niet aansprakelijk worden gesteld. Wij kunnen geenszins aansprakelijk worden gesteld voor een verkeerd gebruik of een gebrekige plaatsing van de producten. De klant erkent de gebruiksaanwijzingen en de handleidingen betreffende de producten te hebben ontvangen. Bij de installatie van de producten moet de koper de voorschriften van de fabrikant nauwgezet volgen en zich richten naar de grondregels ter zake.

Behoudens andersluidend schriftelijk beding worden onze algemene verkoopvoorwaarden geacht door de klant te zijn aanvaard zodra hij zijn bestelling heeft geplaatst.

De rechtbanken van Brussel zijn als enige bevoegd voor elk geschil.

De prijzen in dit tarief gelden ter inlichting en zonder BTW, en ook zonder verbintenis van onze kant.

TARIEF : NIET-CONTRACTUEEL DOCUMENT.



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## Tubes

### TUBE PN 4



### TUBE PN 3,2



Réf.	Diam.	Cond.
10TUBQ32	32x3,0	5m
10TUBQ40	40x3,0	5m
10TUBQ50	50x3,0	5m
10TUBQ56	56x3,0	5m
10TUBQ63	63x3,0	5m
10TUBQ75	75x3,0	5m
10TUBQ90	90x3,5	5m
10TUBQ110	110x4,3	5m
10TUBQ125	125x4,9	5m
10TUBQ160	160x6,2	5m
10TUBQ200	200x6,2	5m
10TUBQ250	250x7,8	5m
10TUBQ315	315x9,8	5m
10TUBQ400	400x12,4	6m

Réf.	Diam.	Cond.
10TUQ110	110x3,5	5m
10TUQ125	125x4,9	5m
10TUQ160	160x6,2	5m
10TUQ200	200x6,2	5m
10TUQ250	250x7,8	5m
10TUQ315	315x9,8	5m
10TUQ400	400x12,4	5m

## Raccords

### MANCHON ELECTROSOUDABLE



### REDUCTION EXCENTRIQUE



### REDUCTION EXCENTRIQUE



Réf.	Diam.	Cond.
10QMA40	40	20
10QMA50	50	20
10QMA56	56	20
10QMA63	63	20
10QMA75	75	20
10QMA90	90	20
10QMA110	110	20
10QMA125	125	10
10QMA160	160	5
10QMA200	200	1
10QMA250	250	1
10QMA315	315	1

Réf.	Diam.	Cond.
10QRDE5040	50x40	20
10QRDE5640	56x40	20
10QRDE5650	56x50	20
10QRDE6340	63x40	20
10QRDE6350	63x50	20
10QRDE6356	63x56	20
10QRDE7540	75x40	20
10QRDE7550	75x50	20
10QRDE7556	75x56	20
10QRDE7563	75x63	20
10QRDE9040	90x40	20
10QRDE9050	90x50	20

Réf.	Diam.	Cond.
10QRDE9056	90x56	20
10QRDE9063	90x63	20
10QRDE9075	90x75	20
10QRDE1140	110x40	20
10QRDE1150	110x50	20
10QRDE1156	110x56	20
10QRDE1163	110x63	20
10QRDE1175	110x75	20
10QRDE1190	110x90	20
10QRDE1250	125x50	10
10QRDE1256	125x56	10
10QRDE1263	125x63	10

### REDUCTION EXCENTRIQUE



### REDUCTION EXCENTRIQUE



### REDUCTION EXCENT. ALLONGEE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRDE1275	125x75	10
10QRDE1290	125x90	10
10QRDE1211	125x110	10

Réf.	Diam.	Cond.
10QRDE1611	160x110	5
10QRDE1612	160x125	5

Réf.	Diam.	Cond.
10QRDEA1611	160x110	5
10QRDEA1612	160x125	5
10QRDEA2011	200x110	1

Tel : +32 2 538 48 46

Fax : +32 2 538 41 07



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## REDUCTION EXCENT. ALLONGEE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRDEA2012	200x125	1
10QRDEA2016	200x160	1
10QRDEA2520	250x200	1
10QRDEA3120	315x200	1
10QRDEA3125	315x250	1

## REDUCTION CONCENTRIQUE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRDC4032	40x32	20
10QRDC5032	50x32	20
10QRDC5040	50x40	20
10QRDC5640	56x40	20
10QRDC5650	56x50	20
10QRDC6340	63x40	20
10QRDC6350	63x50	20
10QRDC6356	63x56	20
10QRDC7540	75x40	20
10QRDC7550	75x50	20
10QRDC7556	75x56	20
10QRDC7563	75x63	20
10QRDC9040	90x40	20

## REDUCTION CONCENTRIQUE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRDC9050	90x50	20
10QRDC9056	90x56	20
10QRDC9063	90x63	20
10QRDC9075	90x75	20
10QRDC1140	110x40	20
10QRDC1150	110x50	20
10QRDC1156	110x56	20
10QRDC1163	110x63	20
10QRDC1175	110x75	20
10QRDC1190	110x90	20
10QRDC1250	125x50	20
10QRDC1256	125x56	20
10QRDC1263	125x63	20

## REDUCTION CONCENTRIQUE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRDC1275	125x75	20
10QRDC1290	125x90	20
10QRDC1211	125x110	20
10QRDC1611	160x110	5
10QRDC1612	160x125	5
10QRDC2016	200x160	5
10QRDC2516	250x160	1
10QRDC2520	250x200	1
10QRDC3120	315x200	1
10QRDC3125	315x250	1
10QRDC4025	400x250	1
10QRDC4031	400x315	1

## COURBE 90°



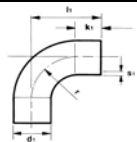
Réf.	Diam.	Cond.
10Q4C40	40	50
10Q4C50	50	50
10Q4C56	56	20
10Q4C63	63	20
10Q4C75	75	25
10Q4C90	90	25
10Q4C110	110	20
10Q4C125	125	10
10Q4C160	160	10
10Q4C200	200	10
10Q4C250	250	1
10Q4C315	315	1
10Q4C400	400	1

## COURBE 90° A BRAS LONG



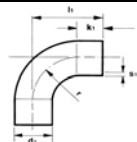
Réf.	Diam.	Cond.
10Q4CL40	40	50
10Q4CL50	50	50
10Q4CL56	56	20
10Q4CL63	63	20
10Q4CL75	75	25
10Q4CL90	90	25
10Q4CL110	110	20
10Q4CL125	125	10

## COURBE 15° A BRAS LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10Q1CL110	110	1
10Q1CL125	125	1
10Q1CL160	160	1
10Q1CL200	200	1
10Q1CL250	250	1
10Q1CL315	315	1
10Q1CL400	400	1

## COURBE 30° A BRAS LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10Q9CL110	110	1
10Q9CL125	125	1
10Q9CL160	160	1
10Q9CL200	200	1
10Q9CL250	250	1
10Q9CL315	315	1
10Q9CL400	400	1

## COURBE 45° A BRAS LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10Q8CL160	160	1
10Q8CL200	200	1
10Q8CL250	250	1
10Q8CL315	315	1
10Q8CL400	400	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## COURBE 88,5° A BRAS LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10Q5CL160	160	1
10Q5CL200	200	1
10Q5CL250	250	1
10Q5CL315	315	1
10Q5CL400	400	1

## COURBE 90° REDUITE



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4CR5040	50x40	20
10Q4CR6350	63x50	20

## COURBE 180°



Réf.	Diam.	Cond.
10Q3C32	32	50
10Q3C40	40	100
10Q3C50	50	100
10Q3C56	56	100
10Q3C63	63	50
10Q3C75	75	50
10Q3C90	90	25
10Q3C110	110	25

## COURBE 90° COURT



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4CC40	40	20
10Q4CC50	50	20

## COUDE 88,5°



Réf.	Diam.	Cond.
10Q5M40	40	20
10Q5M50	50	20
10Q5M56	56	20
10Q5M63	63	20
10Q5M75	75	20
10Q5M90	90	20
10Q5M110	110	20
10Q5M125	125	10
10Q5M160	160	10

## COUDE 45°



Réf.	Diam.	Cond.
10Q8M40	40	20
10Q8M50	50	20
10Q8M56	56	20
10Q8M63	63	20
10Q8M75	75	20
10Q8M90	90	20
10Q8M110	110	25
10Q8M125	125	20
10Q8M160	160	5

## COUDE 45° A BRAS LONG



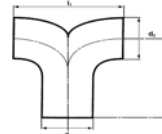
Réf.	Diam.	Cond.
10Q8ML75	75	20
10Q8ML90	90	20
10Q8ML110	110	20
10Q8ML125	125	20

## COUDE 90° A BRAS LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4ML90	90	15
10Q4ML110	110	10
10Q4MLL110	110	10

## COURBE DOUBLE 90°



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4CD40	40	1
10Q4CD5040	50x40	1
10Q4CD50	50	1
10Q4CD56	56	1
10Q4CD6350	63x50	1
10Q4CD63	63	1
10Q4CD75	75	1
10Q4CD90	90	1
10Q4CD110	110	1
10Q4CD125	125	1
10Q4CD160	160	1
10Q4CD200	200	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

TE 45°



TE REDUIT 45°



TE REDUIT 45°



Réf.	Diam.	Cond.
10QYT40	40	40
10QYT50	50	40
10QYT56	56	20
10QYT63	63	20
10QYT75	75	20
10QYT90	90	15
10QYT110	110	15
10QYT125	125	5
10QYT160	160	5
10QYT200	200	1
10QYT250	250	1
10QYT315	315	1
10QYT400	400	1

Réf.	Diam.	Cond.
10QYTR4032	40x32	20
10QYTR5040	50x40	40
10QYTR5640	56x40	20
10QYTR5650	56x50	20
10QYTR6340	63x40	20
10QYTR6350	63x50	20
10QYTR6356	63x56	20
10QYTR7540	75x40	20
10QYTR7550	75x50	20
10QYTR7556	75x56	20
10QYTR7563	75x63	20
10QYTR9040	90x40	10
10QYTR9050	90x50	10
10QYTR9056	90x56	10

Réf.	Diam.	Cond.
10QYTR9063	90x63	10
10QYTR9075	90x75	10
10QYTR1140	110x40	10
10QYTR1150	110x50	10
10QYTR1156	110x56	10
10QYTR1163	110x63	10
10QYTR1175	110x75	10
10QYTR1190	110x90	10
10QYTR1250	125x50	10
10QYTR1256	125x56	10
10QYTR1263	125x63	10
10QYTR1275	125x75	10
10QYTR1290	125x90	10
10QYTR1211	125x110	10

TE REDUIT 45°



TE REDUIT 45°



TE 88°



Réf.	Diam.	Cond.
10QYTR1650	160x50	5
10QYTR1656	160x56	5
10QYTR1663	160x63	5
10QYTR1675	160x75	5
10QYTR1690	160x90	5
10QYTR1611	160x110	5
10QYTR1612	160x125	5
10QYTR2075	200x75	1
10QYTR2090	200x90	1
10QYTR2011	200x110	1
10QYTR2012	200x125	1
10QYTR2016	200x160	1
10QYTR2511	250x110	1
10QYTR2512	250x125	1

Réf.	Diam.	Cond.
10QYTR2516	250x160	1
10QYTR2520	250x200	1
10QYTR3111	315x110	1
10QYTR3112	315x125	1
10QYTR3116	315x160	1
10QYTR3120	315x200	1
10QYTR3125	315x250	1
10QYTR4025	400x250	1
10QYTR4031	400x315	1

Réf.	Diam.	Cond.
10QTE40	40	40
10QTE50	50	40
10QTE56	56	20
10QTE63	63	20
10QTE75	75	20
10QTE90	90	10
10QTE110	110	15
10QTE125	125	10
10QTE160	160	5
10QTE200	200	1
10QTE250	250	1
10QTE315	315	1
10QTE400	400	1

TE REDUIT 88°



TE REDUIT 88°



TE REDUIT 88°



Réf.	Diam.	Cond.
10QTR5040	50x40	40
10QTR5640	56x40	20
10QTR5650	56x50	20
10QTR6340	63x40	20
10QTR6350	63x50	20
10QTR6356	63x56	20
10QTR7540	75x40	20
10QTR7550	75x50	20
10QTR7556	75x56	20
10QTR7563	75x63	20

Réf.	Diam.	Cond.
10QTR9040	90x40	10
10QTR9050	90x50	10
10QTR9056	90x56	10
10QTR9063	90x63	10
10QTR9075	90x75	10
10QTR1140	110x40	10
10QTR1150	110x50	10
10QTR1156	110x56	10
10QTR1163	110x63	10
10QTR1175	110x75	10

Réf.	Diam.	Cond.
10QTR1190	110x90	10
10QTR1250	125x50	10
10QTR1256	125x56	10
10QTR1263	125x63	10
10QTR1275	125x75	10
10QTR1290	125x90	10
10QTR1211	125x110	10
10QTR1650	160x50	5
10QTR1656	160x56	5
10QTR1663	160x63	5

Tel : +32 2 538 48 46

Fax : +32 2 538 41 07



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## TE REDUIT 88°



Réf.	Diam.	Cond.
10QTR1675	160x75	5
10QTR1690	160x90	5
10QTR1611	160x110	5
10QTR1612	160x125	5
10QTR2075	200x75	1
10QTR2090	200x90	1
10QTR2011	200x110	1
10QTR2012	200x125	1
10QTR2016	200x160	1
10QTR2511	250x110	1

## TE REDUIT 88°



Réf.	Diam.	Cond.
10QTR2512	250x125	1
10QTR2516	250x160	1
10QTR2520	250x200	1
10QTR3111	315x110	1
10QTR3112	315x125	1
10QTR3116	315x160	1
10QTR3120	315x200	1
10QTR3125	315x250	1
10QTR4025	400x250	1
10QTR4031	400x315	1

## DOUBLE TE 45°



Réf.	Diam.	Cond.
10QYTD40	40	1
10QYTD5040	50x40	1
10QYTD50	50	1
10QYTD5640	56x40	1
10QYTD5650	56x50	1
10QYTD56	56	1
10QYTD6340	63x40	1
10QYTD6350	63x50	1
10QYTD6356	63x56	1

## DOUBLE TE 45°



Réf.	Diam.	Cond.
10QYTD63	63	1
10QYTD7540	75x40	1
10QYTD7550	75x50	1
10QYTD7556	75x56	1
10QYTD7563	75x63	1
10QYTD75	75	1
10QYTD9040	90x40	1
10QYTD9050	90x50	1
10QYTD9056	90x56	1

## DOUBLE TE 45°



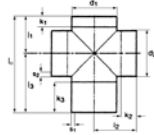
Réf.	Diam.	Cond.
10QYTD9063	90x63	1
10QYTD9075	90x75	1
10QYTD90	90	1
10QYTD1140	110x40	1
10QYTD1150	110x50	1
10QYTD1156	110x56	1
10QYTD1163	110x63	1
10QYTD1175	110x75	1
10QYTD1190	110x90	1

## DOUBLE TE 45°



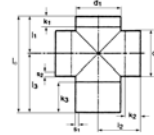
Réf.	Diam.	Cond.
10QYTD110	110	1
10QYTD1250	125x50	1
10QYTD1256	125x56	1
10QYTD1263	125x63	1
10QYTD1275	125x75	1
10QYTD1290	125x90	1
10QYTD1211	125x110	1
10QYTD125	125	1

## DOUBLE TE 88,5°



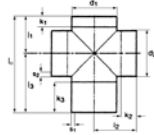
Réf.	Diam.	Cond.
10QTED40	40	1
10QTED5040	50x40	1
10QTED50	50	1
10QTED5640	56x40	1
10QTED5650	56x50	1
10QTED56	56	1
10QTED6340	63x40	1
10QTED6350	63x50	1
10QTED6356	63x56	1
10QTED63	63	1
10QTED7540	75x40	1
10QTED7550	75x50	1
10QTED7556	75x56	1

## DOUBLE TE 88,5°



Réf.	Diam.	Cond.
10QTED7563	75x63	1
10QTED75	75	1
10QTED9040	90x40	1
10QTED9050	90x50	1
10QTED9056	90x56	1
10QTED9063	90x63	1
10QTED9075	90x75	1
10QTED90	90	1
10QTED1140	110x40	1
10QTED1150	110x50	1
10QTED1156	110x56	1
10QTED1163	110x63	1
10QTED1175	110x75	1

## DOUBLE TE 88,5°



Réf.	Diam.	Cond.
10QTED1190	110x90	1
10QTED110	110	1
10QTED1250	125x50	1
10QTED1256	125x56	1
10QTED1263	125x63	1
10QTED1275	125x75	1
10QTED1290	125x90	1
10QTED1211	125x110	1
10QTED125	125	1



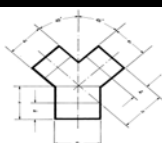
# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## TE CULOTTE 45°



Réf.	Diam.	Cond.
10QYTC5040	50x40	10
10QYTC50	50	1
10QYTC5640	56x40	1
10QYTC5650	56x50	1
10QYTC56	56	1
10QYTC6350	63x50	10
10QYTC7556	75x56	1
10QYTC75	75	1
10QYTC1175	110x75	1

## TE CULOTTE 60°



Réf.	Diam.	Cond.
10Q6TEC110	110	1

## TE 88,5° AVEC REGARD



Réf.	Diam.	Cond.
10Q5TVI40	40	1
10Q5TVI50	50	1
10Q5TVI56	56	1
10Q5TVI63	63	1
10Q5TVI75	75	1
10Q5TVI90	90	1
10Q5TVI110	110	1
10Q5TVI125	125x110	1
10Q5TVI160	160x110	1
10Q5TVI200	200x110	1
10Q5TVI250	250x110	1
10Q5TVI315	315x110	1
10Q5TVI400	400x110	1

## TE 45° AVEC REGARD



Réf.	Diam.	Cond.
10Q8TVI40	40	1
10Q8TVI50	50	1
10Q8TVI56	56	1
10Q8TVI63	63	1
10Q8TVI75	75	1
10Q8TVI90	90	1
10Q8TVI110	110	1

## EMBRANCHEMENT SPHER. DOUBLE



MODELE A

Réf.	Diam.	Cond.
10QESDA1150	110x50	1
10QESDA1156	110x56	1
10QESDA1163	110x63	1
10QESDA1175	110x75	1
10QESDA1190	110x90	1
10QESDA1111	110x110	1
10QESDA1250	125x50	1
10QESDA1256	125x56	1
10QESDA1275	125x75	1
10QESDA1211	125x110	1
10QESDA1212	125x125	1

## EMBRANCHEMENT SPHER. DOUBLE



MODELE B

Réf.	Diam.	Cond.
10QESDB1150	110x50	1
10QESDB1156	110x56	1
10QESDB1163	110x63	1
10QESDB1175	110x75	1
10QESDB1190	110x90	1
10QESDB1111	110x110	1
10QESDB1250	125x50	1
10QESDB1256	125x56	1
10QESDB1275	125x75	1
10QESDB1211	125x110	1
10QESDB1212	125x125	1

## EMBRANCHEMENT SPHER. DOUBLE



MODELE C

Réf.	Diam.	Cond.
10QESDC1150	110x50	1
10QESDC1156	110x56	1
10QESDC1163	110x63	1
10QESDC1175	110x75	1
10QESDC1190	110x90	1
10QESDC1111	110x110	1
10QESDC1250	125x50	1
10QESDC1256	125x56	1
10QESDC1275	125x75	1
10QESDC1211	125x110	1
10QESDC1212	125x125	1

## EMBRANCH. SPHER. MULTIPLE



MODELE A

Réf.	Diam.	Cond.
10QESMA1150	110x50	1
10QESMA1156	110x56	1
10QESMA1175	110x75	1
10QESMA1190	110x90	1
10QESMA1111	110x110	1
10QESMA1250	125x50	1
10QESMA1256	125x56	1
10QESMA1275	125x75	1
10QESMA1211	125x110	1
10QESMA1212	125x125	1

## EMBRANCH. SPHER. MULTIPLE



MODELE B

Réf.	Diam.	Cond.
10QESMB1150	110x50	1
10QESMB1156	110x56	1
10QESMB1175	110x75	1
10QESMB1190	110x90	1
10QESMB1111	110x110	1
10QESMB1250	125x50	1
10QESMB1256	125x56	1
10QESMB1275	125x75	1
10QESMB1211	125x110	1
10QESMB1212	125x125	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## EMBRANCH. SPHER. MULTIPLE



MODELE C

Réf.	Diam.	Cond.
10QESMC1150	110x50	1
10QESMC1156	110x56	1
10QESMC1175	110x75	1
10QESMC1190	110x90	1
10QESMC1111	110x110	1
10QESMC1250	125x50	1
10QESMC1256	125x56	1
10QESMC1275	125x75	1
10QESMC1211	125x110	1
10QESMC1212	125x125	1

## TE COUDE 88,5°



## EMBRANCHEMENT D'AERATION



Réf.	Diam.	Cond.
10QTC110	110	15

Réf.	Diam.	Cond.
10QEA110	110	1
10QEA160	160	1

## BOUCHON



Réf.	Diam.	Cond.
10QBO90	90	1
10QBO110	110	1
10QBO125	125	1
10QBO160	160	1

## MANCHON DE DILATATION



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAD32	32	20
10QMAD40	40	20
10QMAD50	50	20
10QMAD56	56	20
10QMAD63	63	20
10QMAD75	75	20
10QMAD90	90	20
10QMAD110	110	20
10QMAD125	125	10
10QMAD160	160	5
10QMAD200	200	5
10QMAD250	250	1
10QMAD315	315	1

## MANCHON - E - AVEC BOUCHON



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAB40	40	50
10QMAB50	50	50
10QMAB63	63	20
10QMAB75	75	20
10QMAB90	90	20
10QMAB110	110	20
10QMAB125	125	20
10QMAB160	160	10
10QMAB200	200	10

## MANCHON COURT AVEC BOUCHON



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAC110	110	20

## MANCHON A EMBOITER + BOUCHON



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAE32	32	20
10QMAE40	40	50
10QMAE50	50	50
10QMAE56	56	20
10QMAE63	63	20
10QMAE75	75	20
10QMAE90	90	20
10QMAE110	110	20
10QMAE400	400	1

## MANCHON COURT A EMBOITER



Réf.	Diam.	Cond.
10QMACE50	50	20
10QMACE75	75	20



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## RACCORD A FILET COURT



Réf.	Diam.	Cond.
10QRC40	40	20
10QRC50	50	20
10QRC56	56	20
10QRC63	63	20
10QRC76	75	10
10QRC90	90	10
10QRC110	110	10

## RACCORD A FILET LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10QRL40	40	20
10QRL50	50	20
10QRL56	56	20
10QRL63	63	20
10QRL75	75	10
10QRL90	90	10
10QRL110	110	10

## COLLERETTE



Réf.	Diam.	Cond.
10QCO40	40	20
10QCO50	50	20
10QCO56	56	20
10QCO63	63	20
10QCO75	75	10
10QCO90	90	10
10QCO110	110	10

## RAC. FILETE COURT + COUVERCLE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRCC40	40	20
10QRCC50	50	20
10QRCC56	56	20
10QRCC63	63	20
10QRCC75	75	10
10QRCC90	90	10
10QRCC110	110	10

## RAC. FILETE LONG + COUVERCLE



Réf.	Diam.	Cond.
10QRLC40	40	20
10QRLC50	50	20
10QRLC56	56	20
10QRLC63	63	20
10QRLC75	75	10
10QRLC90	90	10
10QRLC110	110	10

## BOUCHON A SOUDER



Réf.	Diam.	Cond.
10QBOS40	40	20
10QBOS50	50	20
10QBOS56	56	20
10QBOS63	63	20
10QBOS75	75	20
10QBOS90	90	20
10QBOS110	110	20

## BOUCHON REGARD COURT



Réf.	Diam.	Cond.
10QBOVC75	75	10
10QBOVC90	90	10
10QBOVC110	110	10

## BOUCHON REGARD LONG



Réf.	Diam.	Cond.
10QBOVL40	40	20
10QBOVL50	50	20
10QBOVL56	56	20
10QBOVL63	63	20
10QBOVL75	75	10
10QBOVL90	90	10
10QBOVL110	110	10

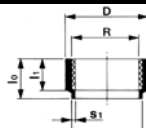
## TUBULURE DE RACCORDEMENT



Réf.	Diam.	Cond.
10QTU32	32x1"1/4	20
10QTU40	40x1"1/2	20
10QTU50	50x2"	20

## MANCHON ADAPT. FIL. COURT

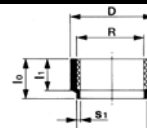
### FEMELLE



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAC2534F	25x3/4"	10
10QMAC3212F	32x1/2"	10
10QMAC3234F	32x3/4"	10
10QMAC321F	32x1"	10
10QMAC4034F	40x3/4"	10
10QMAC401F	40x1"	10
10QMAC4054F	40x1"1/4	10

## MANCHON ADAPT. FIL. COURT

### FEMELLE



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAC5012F	50x1/2"	10
10QMAC501F	50x1"	10
10QMAC5054F	50x1"1/4	10
10QMAC5064F	50x1"1/2	10
10QMAC632F	63x2"	10
10MAC7521F	75x2"1/2	10

## MANCHON ADAPT. FIL. COURT

### MALE



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAC32M	32x1"	10
10QMAC40M	40x1"1/4	10
10QMAC50M	50x1"1/2	10
10QMAC63M	63x2"	10



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

**MANCHON ADAPT. FIL. LONG  
FEMELLE**



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAL4034F	40x3/4"	20
10QMAL401F	40x1"	20
10QMAL4054F	40x1"1/4	20
10QMAL501F	50x1"	20
10QMAL5054F	50x1"1/4	20
10QMAL5064F	50x1"1/2	20
10QMAL6364F	63x1"1/2	20
10QMAL632F	63x2"	20
10QMAL7521F	75x2"1/2	20

**MANCHON ADAPT. FIL. LONG  
MALE**



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAL4012M	40x1/2"	20
10QMAL4034M	40x3/4"	20
10QMAL401M	40x1"	20
10QMAL4054M	40x1"1/4	20
10QMAL501M	50x1"	20
10QMAL5054M	50x1"1/4	20
10QMAL5064M	50x1"1/2	20
10QMAL6364M	63x1"1/2	20
10QMAL632M	63x2"	20
10QMAL7521M	75x2"1/2	20

**MANCHON THERMORETRACTABLE**



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAT4050	40x50	5
10QMAT4063	40x63	5
10QMAT5063	50x63	5
10QMAT5075	50x75	5
10QMAT5675	56x75	5
10QMAT6375	63x75	5
10QMAT6390	63x90	5
10QMAT7590	75x90	5
10QMAT7511	75x110	5
10QMAT9011	90x110	5

**MANCHON THERMORETRACTABLE**



Réf.	Diam.	Cond.
10QMAT9012	90x125	5
10QMAT1112	110x125	5
10QMAT1114	110x140	5
10QMAT1214	125x140	5
10QMAT1216	125x160	5
10QMAT1618	160x180	5
10QMAT1620	160x200	5
10QMAT2022	200x225	1
10QMAT2025	200x250	1
10QMAT2531	250x315	1

**COLLET**



Réf.	Diam.	Cond.
10QCS40	40	5
10QCS50	50	5
10QCS56	56	5
10QCS63	63	5
10QCS75	75	5
10QCS90	90	5
10QCS110	110	5
10QCS125	125	1
10QCS160	160	1
10QCS200	200	1
10QCS250	250	1
10QCS315	315	1
10QCS400	400	1

**JOINT HYPALON**



Réf.	Diam.	Cond.
10QJPHCS40	32/40	1
10QJPHCS50	40/50	1
10QJPHCS63	50/63	1
10QJPHCS75	65/75	1
10QJPHCS90	80/90	1
10QJPHCS110	100/110	1
10QJPHCS125	125/125	1
10QJPHCS160	150/160	1
10QJPHCS200	200/200	1
10QJPHCS250	250/250	1
10QJPHCS315	300/315	1
10QJPHCS400	400/400	1

**BRIDE LIBRE EN PP**

PN10



Réf.	Diam.	Cond.
10QBPP40	40	1
10QBPP50	50	1
10QBPP63	63	1
10QBPP75	75	1
10QBPP90	90	1
10QBPP110	110	1
10QBPP125	125	1
10QBPP160	160	1
10QBPP200	200	1
10QBPP250	250	1
10QBPP315	315	1
10QBPP400	400	1

**COUDE 90° HORIZONT. PR WC**



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MHWC90	90	10
10Q4MHWC1190	110x90	10
10Q4MHWC110	110	10
10Q4MHWC111	110	10

**COUDE DOUBLE 90° HORIZ. PR WC**



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MHDWC1190	110x90	1
10Q4MHDWC110	110	1

Tel : +32 2 538 48 46

Fax : +32 2 538 41 07



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



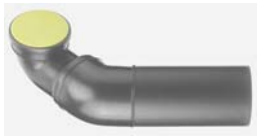
[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

COUDE DOUBLE 90° VERTIC. PR WC

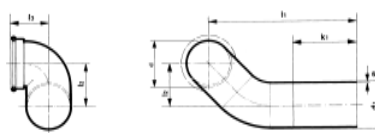


Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MVDWC1190	110x90	5
10QMVDWC110	110	5

COUDE 90° PR WC (RAC. GAUCHE)



COUDE 90° PR WC (RAC. DROIT)



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MRWC90	90	5
10Q4MRWC1190	110x90	5
10Q4MRWC110	110	5

MANCHON PR WC HORIZONTAL



Réf.	Diam.	Cond.
10QMWCH90	90	10
10QMWCH1190	110x90	10
10QMWCH110	110	10

BOUCHON DE PROTECTION



MANCHON DE SOL PR WC



COUDE DE SOL PR WC



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MSWC90	90x120	10
10Q4MSWC110	110x120	10

JOINT ELASTOMERE PR MANCH./COUDE



MANCHON PR URINOIR



COUDE PR URINOIR



Réf.	Diam.	Cond.
10Q4MU50	50	20

COUDE 90° DE RACCORDEMENT



COUDE 90° RACCORDEMENT SIPHON

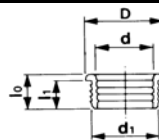


MANCHON RACCORDEMENT SIPHON



Réf.	Diam.	Cond.
10QMRS3246	32x46	20
10QMRS4046	40x46	20
10QMRS5046	50x46	20
10QMRS5646	56x46	20
10QMRS5058	50x58	20
10QMRS5658	56x58	20
10QMRS6358	63x58	20

JOINT A LEVRE



Réf.	Diam.	Cond.
10QJL4632	46x32	20
10QJL4640	46x40	20
10QJL5832	58x32	20
10QJL5840	58x40	20
10QJL5850	58x50	20

BOUCHON PROTECTION UNIVERSEL



Réf.	Diam.	Cond.
10QBOPU46	46x58	50



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## SIPHON ENTREE/SORTIE VERTICALE



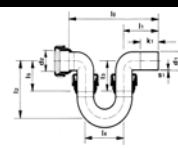
Réf.	Diam.	Cond.
10QSIV40	40	1
10QSIV5040	50x40	1
10QSIV50	50	1
10QSIV5650	56x50	1
10QSIV6350	63x50	1
10QSIV56	56	1
10QSIV63	63	1
10QSIV75	75	1

## SIPHON ENTREE VERT./SORTIE HORIZ.



Réf.	Diam.	Cond.
10QSIVH40	40	1
10QSIVH5040	50x40	1
10QSIVH50	50	1
10QSIVH5650	56x50	1
10QSIVH6350	63x50	1
10QSIVH56	56	1
10QSIVH63	63	1

## SIPHON ENTREE/SORTIE HORIZONT.



Réf.	Diam.	Cond.
10QSIH40	40	1
10QSIH5040	50x40	1
10QSIH50	50	1
10QSIH5650	56x50	1
10QSIH6350	63x50	1
10QSIH56	56	1
10QSIH63	63	1

## SIPHON UNIVER. + COLLERETTE



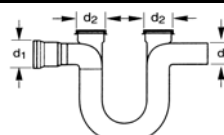
Réf.	Diam.	Cond.
10QSIU75	75	1
10QSIU90	90	1
10QSIU110	110	1

## COUDE 180°+RAC.FILET.+COLLERETTES



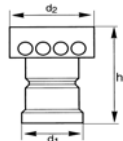
Réf.	Diam.	Cond.
10Q3M40	40	1
10Q3M50	50	1
10Q3M56	56	1
10Q3M63	63	1
10Q3M75	75	1
10Q3M90	90	1
10Q3M110	110	1

## SIPHON D'EGOÛT



Réf.	Diam.	Cond.
10QSIE90	90x90	1
10QSIE110	110x110	1
10QSIE125	125x110	1
10QSIE160	160x110	1
10QSIE200	200x110	1
10QSIE250	250x110	1
10QSIE315	315x110	1
10QSIE400	400x110	1

## CHEMINEE DE VENTILATION



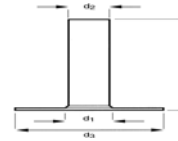
Réf.	Diam.	Cond.
10QCHV40	40	1
10QCHV50	50	1
10QCHV56	56	1
10QCHV63	63	1
10QCHV75	75	1
10QCHV90	90	1
10QCHV110	110	1
10QCHV125	125	1
10QCHV160	160	1

## CHEMINEE DE VENTILATION



Réf.	Diam.	Cond.
10QCHVTL40	40	1
10QCHVTL50	50	1
10QCHVTL56	56	1
10QCHVTL63	63	1
10QCHVTL75	75	1
10QCHVTL90	90	1
10QCHVTL110	110	1
10QCHVTL125	125	1
10QCHVTL160	160	1

## PLAQUE D'ASPHALTAGE



Réf.	Diam.	Cond.
10QPA50	50 DN40	1
10QPA63	63 DN50	1
10QPA75	75 DN56	1
10QPA76	75 DN63	1
10QPA90	90 DN75	1
10QPA110	110 DN90	1
10QPA125	125 DN110	1
10QPA140	140 DN125	1
10QPA160	180 DN160	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



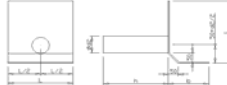
[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## PLAQUE D'ASPHALTAGE EN COIN



Réf.	Diam.	Cond.
10QPAC40	40	1
10QPAC50	50	1
10QPAC56	56	1
10QPAC63	63	1
10QPAC75	75	1
10QPAC90	90	1
10QPAC110	110	1
10QPAC125	125	1
10QPAC160	160	1

## PLAQUE D'ASPHALTAGE COIN TRONQUE



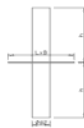
Réf.	Diam.	Cond.
10QPACT40	40	1
10QPACT50	50	1
10QPACT56	56	1
10QPACT63	63	1
10QPACT75	75	1
10QPACT90	90	1
10QPACT110	110	1
10QPACT125	125	1
10QPACT160	160	1

## PLAQUE D'ASPHALTAGE A 2 COINS



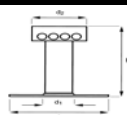
Réf.	Diam.	Cond.
10QPA2C40	40	1
10QPA2C50	50	1
10QPA2C56	56	1
10QPA2C63	63	1
10QPA2C75	75	1
10QPA2C90	90	1
10QPA2C110	110	1
10QPA2C125	125	1
10QPA2C160	160	1

## PLAQUE D'ASPHALTAGE PR TRAVERSEE



Réf.	Diam.	Cond.
10QPAT40	40	1
10QPAT50	50	1
10QPAT56	56	1
10QPAT63	63	1
10QPAT75	75	1
10QPAT90	90	1
10QPAT110	110	1
10QPAT125	125	1
10QPAT160	160	1

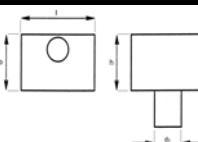
## CHEMINEE DE VENTILATION



(Avec plaque d'asphaltage fixe)

Réf.	Diam.	Cond.
10QCHVPA40	40	1
10QCHVPA50	50	1
10QCHVPA56	56	1
10QCHVPA63	63	1
10QCHVPA75	75	1
10QCHVPA90	90	1
10QCHVPA110	110	1
10QCHVPA125	125	1
10QCHVPA160	160	1
10QCHVPA200	200	1
10QCHVPA250	250	1
10QCHVPA315	315	1
10QCHVPA400	400	1

## COLLECTEUR D'EAU DE PLUIE



Réf.	Diam.	Cond.
10QCEP75	75	1
10QCEP90	90	1
10QCEP110	110	1
10QCEP125	125	1
10QCEP160	160	1
10QCEP200	200	1

## BONDE D'EVACUAT. COMPLETE



Réf.	Diam.	Cond.
10QBEC	40	1

## TUBULURE DE RACCORD. FILETEE



(avec écrou mobile)

Réf.	Diam.	Cond.
10QTUM	40	1

## BOUCHON EN PP



Réf.	Diam.	Cond.
10QBOPP	40	1

## CONE DE TUYAU DE TROP-PLEIN



Réf.	Diam.	Cond.
10QCTP	40	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## Matériels de fixation

### COLLIER MULTI M8

ZINGUE



Réf.	Diam.	Cond.
17330016A	16	100
17330020A	20	100
17330025A	25	100
17330032A	32	100
17330040A	40	100
17330050A	50	100
17330056A	56	100

### COLLIER MULTI M8

ZINGUE



Réf.	Diam.	Cond.
17330063A	63	100
17330075A	75	100
17330090A	90	100
17330100A	100	50
17330110A	110	50
17330125A	125	50
17330140A	140	50

### COLLIER MULTI M8

ZINGUE



Réf.	Diam.	Cond.
17330160A	160	50
17330180A	180	50
17330200A	200	25
17330225A	225	25
17330250A	250	25
17330315A	315	25
17330400A	400	25

### COLLIER FRAN 1/2"

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17700478A	40x1/2"	50
17700578A	50x1/2"	50
17705678A	56x1/2"	50
17700678A	63x1/2"	50
17700778A	75x1/2"	50
17700978A	90x1/2"	25

### COLLIER FRAN 1/2"

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17701178A	110x1/2"	25
17701278A	125x1/2"	25
17701678A	160x1/2"	25
17702078A	200x1/2"	10
17702578A	250x1/2"	10

### COLLIER FRAN M10

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17700479A	40xM10	50
17700579A	50xM10	50
17705679A	56xM10	50
17700679A	63xM10	50
17700779A	75xM10	50
17700979A	90xM10	25

### COLLIER FRAN M10

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17701179A	110xM10	25
17701279A	125xM10	25
17701679A	160xM10	25
17702079A	200xM10	25
17702579A	250xM10	10
17703179A	315xM10	10

### COLLIER POINT FIXE 3/4"

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17700511A	50x3/4"	1
17700611A	63x3/4"	1
17700711A	75x3/4"	1
17700911A	90x3/4"	1
17701111A	110x3/4"	1
17701211A	125x3/4"	1
17701411A	140x3/4"	1
17701611A	160x3/4"	1
17701811A	180x3/4"	1

### COLLIER POINT FIXE 5/4"

GALVA



Réf.	Diam.	Cond.
17702013A	200x5/4"	1
17702213A	225x5/4"	1
17702513A	250x5/4"	1
17702813A	280x5/4"	1
17703113A	315x5/4"	1
17703513A	350x5/4"	1
17704013A	400x5/4"	1



# PEHD EVACUATION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



[www.willems-lucy.eu](http://www.willems-lucy.eu)

## COLLIERS EN PP



Réf.	Diam.	Cond.
17700001200A	16	100
17700101200A	20	100
17700201200A	25	100
17700301200A	32	100
17700401200A	40	100
17700501200A	50	100
17700601200A	63	100

## COLLIERS EN PP



Réf.	Diam.	Cond.
17700701200A	75	100
17700901200A	90	100
17701101200A	110	50
17701201200A	125	10
17701401200A	140	10
17701601200A	160	10
17701801200A	180	10

## BANDE PROTECT. PR COLLIER GRIS



Réf.	Diam.	Cond.
17357038A	20x20,5x1	20m
17357054A	25x27x1	25m

## BANDE PROTECT. PR COLLIER P.F. NOIRE



Réf.	Diam.	Cond.
17701291A	30mm	10m

## PLAQUE DE SUSPENSION RECT.



Réf.	Diam.	Cond.
17701280A	1/2"	1
17700021A	3/4"	1
17700022A	5/4"	1

## PLAQUE DE SUSPENSION RONDE



Réf.	Diam.	Cond.
17709981A	M10	50

## DOUBLE NIPPLE GALVANISEE



Réf.	Diam.	Cond.
17701290A	1/2"	1
17700033A	3/4"	1
17700035A	5/4"	1

## COQUILLE PR POINT FIXE



Réf.	Diam.	Cond.
17700415A	40	50
17700515A	50	50
17705615A	56	50
17700615A	63	50
17700715A	75	50
17700915A	90	25
17701115A	110	25
17701215A	125	25
17701615A	160	25
17701295A	200-250	1

## COLLIER EASY M8/M10



Réf.	Diam.	Cond.
17351500A	15	100
17352000A	20	100
17352500A	25	100
17353200A	32	100
17354000A	40	50
17355000A	50	50
17356300A	63	30

## Dégraissants & Lubrifiants

### DEGRAISSANT



Réf.	Diam.	Cond.
63D171P	1 litre	1

### DECAPANT TCF



Réf.	Diam.	Cond.
314412001	1 litre	1