



ETS WILLEMS, LUCY & CO sprl
Global Plastic Pipe Systems

C o n s t r u i s o n s d e s r é s e a u x s û r s



PE/HD pression

Eau froide sous pression et gaz en enterré

- 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

- Distribution d'eau ou de gaz en enterré
- Arrosage
- Transport de produits chimiques en industrie

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 vervalddag in acht te nemen die normaal voorzien is voor de betalingen die verbonden zijn aan de levering.

Elke som die op de vervalddag 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 vervalddag ervan niet wordt betaald, zal het bedrag van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling 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 gegronde 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, buisystemen en materialen worden verkocht zonder voorafgaande studie. Zelfs ingeval 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 gebrekkige 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.



Tubes

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100100706	20x1,9	6m
11100200706	25x2,3	6m
11100300706	32x2,9	6m
11100400706	40x3,7	6m
11100500706	50x4,6	6m
11100600706	63x5,8	6m
11100700706	75x6,8	6m
11100900706	90x8,2	6m
11101100706	110x10,0	6m
11101200706	125x11,4	6m
11101400706	140x12,7	6m
11101600706	160x14,6	6m
11101800706	180x16,4	6m
11102000706	200x18,2	6m

Peut-être livré en longueur de 12 mètres

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100100750	20x1,9	50m
111001007100	20x1,9	100m
11100200750	25x2,3	50m
111002007100	25x2,3	100m
11100300750	32x2,9	50m
111003007100	32x2,9	100m
11100400750	40x3,7	50m
111004007100	40x3,7	100m
11100500750	50x4,6	50m
111005007100	50x4,6	100m
11100600750	63x5,8	50m
111006007100	63x5,8	100m
11100700750	75x6,8	50m
111007007100	75x6,8	100m

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100900750	90x8,2	50m
111009007100	90x8,2	100m
11101100750	110x10,0	50m
111011007100	110x10,0	100m

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100100806	20x1,9	6m
11100200806	25x2,3	6m
11100300806	32x2,9	6m
11100400806	40x3,7	6m
11100500806	50x4,6	6m
11100600806	63x5,8	6m
11100700806	75x6,8	6m
11100900806	90x8,2	6m
11101100806	110x10,0	6m
11101200806	125x11,4	6m
11101400806	140x12,7	6m
11101600806	160x14,6	6m
11101800806	180x16,4	6m
11102000806	200x18,2	6m

Peut-être livré en longueur de 12 mètres

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100100850	20x1,9	50m
111001008100	20x1,9	100m
11100200850	25x2,3	50m
111002008100	25x2,3	100m
11100300850	32x2,9	50m
111003008100	32x2,9	100m
11100400850	40x3,7	50m
111004008100	40x3,7	100m
11100500850	50x4,6	50m
111005008100	50x4,6	100m
11100600850	63x5,8	50m
111006008100	63x5,8	100m
11100700850	75x6,8	50m
111007008100	75x6,8	100m

TUBE EAU POTABLE NBN-SDR11-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100900850	90x8,2	50m
111009008100	90x8,2	100m
11101100850	110x10,0	50m
111011008100	110x10,0	100m

(Diamètres supérieurs au 200 sur demande)



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100100506	20x1,9	6m
11100200506	25x2,3	6m
11100300506	32x2,9	6m
11100400506	40x3,7	6m
11100500506	50x4,6	6m
11100600506	63x5,8	6m
11100700506	75x6,8	6m
11100900506	90x8,2	6m
11101100506	110x10,0	6m
11101200506	125x11,4	6m
11101400506	140x12,7	6m
11101600506	160x14,6	6m
11101800506	180x16,4	6m
11102000506	200x18,2	6m

Peut-être livré en longueur de 12 mètres

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100100550	20x1,9	50m
111001005100	20x1,9	100m
11100200550	25x2,3	50m
111002005100	25x2,3	100m
11100300550	32x2,9	50m
111003005100	32x2,9	100m
11100400550	40x3,7	50m
111004005100	40x3,7	100m
11100500550	50x4,6	50m
111005005100	50x4,6	100m
11100600550	63x5,8	50m
111006005100	63x5,8	100m
11100700550	75x6,8	50m
111007005100	75x6,8	100m

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE80

PN 12,5



Réf.	Diam.	Cond.
11100900550	90x8,2	50m
111009005100	90x8,2	100m
11101100550	110x10,0	50m
111011005100	110x10,0	100m

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100100606	20x1,9	6m
11100200606	25x2,3	6m
11100300606	32x2,9	6m
11100400606	40x3,7	6m
11100500606	50x4,6	6m
11100600606	63x5,8	6m
11100700606	75x6,8	6m
11100900606	90x8,2	6m
11101100606	110x10,0	6m
11101200606	125x11,4	6m
11101400606	140x12,7	6m
11101600606	160x14,6	6m
11101800606	180x16,4	6m
11102000606	200x18,2	6m

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100100650	20x1,9	50m
111001006100	20x1,9	100m
11100200650	25x2,3	50m
111002006100	25x2,3	100m
11100300650	32x2,9	50m
111003006100	32x2,9	100m
11100400650	40x3,7	50m
111004006100	40x3,7	100m
11100500650	50x4,6	50m
111005006100	50x4,6	100m
11100600650	63x5,8	50m
111006006100	63x5,8	100m
11100700650	75x6,8	50m
111007006100	75x6,8	100m

TUBE EAU INDUST. DIN8074/8075-PE100

PN 16



Réf.	Diam.	Cond.
11100900650	90x8,2	50m
111009006100	90x8,2	100m
11101100650	110x10,0	50m
111011006100	110x10,0	100m

TUBE GAZ NBN-SDR11-MRS10

PN 12,5

PE 80



Réf.	Diam.	Cond.
11100300906	32x3,0	6m
11100400906	40x3,7	6m
11100600906	63x5,8	6m
11101100912**	110x6,3	12m
11101600912**	160x9,1	12m
11102000914**	200x11,4	14m

** Tubes SDR17,6

TUBE GAZ NBN-SDR11-MRS10

PN 12,5

PE 80



Réf.	Diam.	Cond.
11100300950	32x3,0	50m
111003009100	32x3,0	100m
11100400950	40x3,7	50m
111004009100	40x3,7	100m
11100600950	63x5,8	50m
111006009100	63x5,8	100m



Raccords

MANCHON ELECTR. PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612680	20	80
11612681	25	60
11612682	32	30
11612683	40	20
11612684	50	15
11612685	63	10
11612686	75	20
11612687	90	30
11612688	110	24
11612689	125	16
11612690	140	12
11612691	160	8

REDUCTION ELECTR. PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11615386	32x20	40
11615502	32x25	40
11615387	40x20	30
11615388	40x32	25
11612069	50x20	20
11612070	50x32	20
11612071	50x40	12
11615389	63x32	10

REDUCTION ELECTR. PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11615390	63x40	10
11612072	63x50	8
11615391	90x50	15
11615392	90x63	15
11615393	110x63	10
11615693	110x90	8
11615694	125x90	8
11615695	160x110	8

BOUCHON ELECTR. PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612025	20	40
11612026	25	40
11612027	32	25
11612028	40	15
11612029	50	10
11612030	63	15
11612031	75	20
11612032	90	30
11612033	110	24
11612034	125	16
11612035	160	8
11616183	180	1
11616185	200	1

COUDE ELECTR. 11° PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11616139	110	8
11616140	125	10
11616141	160	8
11616142	180	4
11616143	200	1

COUDE ELECTR. 30° PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11615272	90	10
11615273	110	8
11615274	125	5
11615340	160	6

COUDE ELECTR. 45° PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612092	32	30
11612094	40	20
11612096	50	15
11612098	63	15
11612100	75	15
11612102	90	10

COUDE ELECTR. 45° PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612104	110	10
11612106	125	10
11615275	160	4
11615687	180	3
11615688	225	1

COUDE ELECTR. 90° PE100 - SDR11

PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612091	25	40
11612093	32	30
11612095	40	20
11612097	50	15
11612099	63	15



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

COUDE ELECTR. 90° PE100 - SDR11 PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612101	75	12
11612103	90	6
11612105	110	10
11612107	125	8
11615276	160	4
11615689	180	3
11615690	225	2

TE ELECT. 90°+MANCH. PE100-SDR11 PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612161	32	30
11612162	40	20
11612163	50	10
11612164	63	5

TE ELECTRIQUE 90° PE100 - SDR11 PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612165	75	10
11612166	90	16
11612167	110	8
11612168	125	6
11615277	160	3
11615691	180	2
11615692	225	1

COLLIER PRISE EN CHARGE ELECTR.



PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11612630	40x20	20
11612702	50x25	20
11615080	50x32	20
11612631	63x20	16
11612633	63x25	16
11612632	63x32	16
11612623	63x40	16
11612813	75x40	12
11612634	90x32	12
11612636	90x50	12

COLLIER PRISE EN CHARGE ELECTR.



PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11612701	90x63	12
11612637	110x32	16
11612638	110x50	16
11612624	110x63	10
11612649	125x32	10
11612639	125x50	10
11612309	125x63	10
11615037	140x50	10
11612641	160x32	6
11612642	160x50	6

COLLIER PRISE EN CHARGE ELECTR.



PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11612650	160x63	6
11612651	180x32	5
11612644	180x50	5
11612652	180x63	5
11612654	200x32	5
11612645	200x50	5
11612659	200x63	5
11612657	225x32	5
11612646	225x50	5
11612655	225x63	5

KIT DE PRISE EN CHARGE ELECT.



PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11615649	63x32	1
11615651	75x32	12
11615653	90x20	12
11615654	90x25	12
11615655	90x32	12
11615656	90x40	12
11615661	110x32	16
11615662	110x40	16

KIT DE PRISE EN CHARGE ELECT.



PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11615663	110x50	16
11615667	125x32	10
11615668	125x40	10
11615672	160x20	6
11615673	160x25	6
11615674	160x32	6
11615675	160x40	6

MANCH.ELECT. LAIT. FIL.INT. PE100

SDR11 PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11612588	20x1/2"	40
11612589	25x3/4"	40
11612590	32x1"	25
11612591	40x1"1/4	15
11612592	50x1"1/2	10
11612593	63x2"	10
11612594	75x2"1/2	10

MANCH.ELECT. LAIT. FIL.EXT. PE100

SDR11 PN16

Pas agréé pour le GAZ !



Réf.	Diam.	Cond.
11612710	20x1/2"	40
11612711	25x3/4"	30
11612712	32x1"	20

MANCH.ELECT. LAIT. FIL.EXT. PE100

SDR11 PN16

Pas agréé pour le GAZ !



Réf.	Diam.	Cond.
11612709	32x1"1/4	20
11612698	32x1"1/2	15
11612721	40x1"	20

MANCH.ELECT. LAIT. FIL.EXT. PE100

SDR11 PN16

Pas agréé pour le GAZ !



Réf.	Diam.	Cond.
11612713	40x1"1/4	20
11612718	40x1"1/2	20
11612725	40x2"	20



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

MANCH.ELECT. LAIT. FIL.EXT. PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612719	50x1"	15
11612716	50x1"1/4	15
11612714	50x1"1/2	15
11612706	50x2"	15
11612722	63x1"1/4	10
11612717	63x1"1/2	10
11612715	63x2"	10
11612694	75x2"	10
11612695	75x2"1/2	10

MANCH.ELECT. LAIT.INT. PE100-SDR11

PN16

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612595	32x1"	20
11612596	40x1"1/4	20
11612692	50x1"1/2	15
11612708	63x1"1/2	10
11612693	63x2"	10

MANCH.ELECT. ACIER M PE100-SDR11

PN16

Agréé GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612578	20x1/2"	40
11612580	32x1"	20
11612582	40x1"1/4	20
11612584	50x1"1/2	15
11612586	63x2"	10

MANCH.ELECT. ACIER F PE100-SDR11

PN16

Agréé GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612570	32x1"	20
11612571	40x1"	20
11612572	40x1"1/4	20
11612574	50x1"1/2	15
11612576	63x2"	10

MANCH.ELECT.+CUIVRE FIL.EXT. PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
526147704100	40x1"	20
526147704114	40x1"1/4	20
526147704112	40x1"1/2	20
526147704200	40x2"	20
526147705100	50x1"	20
526147705114	50x1"1/4	20

MANCH.ELECT.+CUIVRE FIL.EXT. PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
526147705112	50x1"1/2	20
526147705200	50x2"	20
526147706100	63x1"	8
526147706114	63x1"1/4	8
526147706112	63x1"1/2	8
526147706200	63x2"	8

MANCH.ELECT.+CUIVRE FIL.INT. PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
526147604114	40x1"1/4	15
526147605112	50x1"1/2	9
526147606100	63x1"	12
526147606114	63x1"1/4	12
526147606112	63x1"1/2	12
526147606200	63x2"	12

UNION+JOINT EPDM PE100-SDR11-PN16

PN16

**Pas agréé
pour le GAZ !**

Réf.	Diam.	Cond.
526338401000	20	1
526338402000	25	1
526338403000	32	1
526338404000	40	1
526338405000	50	1
526338406000	63	1

COUDE 45° ELECT. LAITON F PE100

**SDR11
PN16**



Réf.	Diam.	Cond.
11612159	32x1"	1
11612151	40x1"1/4	1
11612152	50x1"1/2	1
11612153	63x2"	1

PIECE TRANSIT. ELECT. ACIER A SOUDER

PN16

Agréé GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612744	25/20	20
11612780	32/25	15
11612781	40/32	10
11612782	50/40	8
11612783	63/50	6
11612789	75/65	4
11612784	90/80	1

PIECE TRANSIT. ELECT. ACIER A SOUDER

PN16

Agréé GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612785	110/100	1
11612786	125/100	1
11612787	160/150	1
11612795	200/200	1
11612370	225/200	1

COUDE 45° ELECT. LAITON M PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612145	32x1"	20
11612149	40x1"1/4	15
11612139	40x1"1/2	15
11612144	50x1"1/2	10
11612147	63x1"1/2	10
11612146	63x2"	10



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

COUDE 90° ELECT. LAITON F PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612110	32x1"	30
11612112	40x1"1/4	20
11612114	50x1"1/2	15
11612116	63x2"	15

COUDE 90° ELECT. LAITON M PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612120	32x1"	20
11612140	32x1"1/2	20
11612127	40x1"	15
11612122	40x1"1/4	15
11612121	40x1"1/2	15

COUDE 90° ELECT. LAITON M PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
11612119	50x1"	10
11612123	50x1"1/4	10
11612124	50x1"1/2	10
11612125	63x1"1/2	10
11612126	63x2"	10

COUDE 90° ELECT. ACIER M PE100

**SDR11
PN16**

Agrée GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612602	40x1"1/4	15
11612604	50x1"1/2	10
11612606	63x2"	10

COUDE 90° ELECT. ACIER F PE100

**SDR11
PN16**

Agrée GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11612610	32x1"	20
11612611	40x1"	15
11612612	40x1"1/4	15
11612614	50x1"1/2	10
11612616	63x2"	10

MANCH. UNION GALVA FIL.INT. PE100

**SDR11
PN16**

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
526110802121	20x1/2"	30
526110802341	25x3/4"	25
526110803441	32x1"	20
526110804541	40x1"1/4	12
526110805641	50x1"1/2	15
526110806841	63x2"	16

MANCH. UNION GALVA FIL.INT. PE80

**Pas agréé
pour le GAZ !**



Réf.	Diam.	Cond.
523302206U	75x2"1/2	1
523302207U	90x3"	1
523302208U	110x4"	1

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11450302511	32x25	60
11450402011	40x20	1
11450402511	40x25	40
11450403511	40x32	40
11450502511	50x25	1
11450503511	50x32	1
11450504511	50x40	1
11450603511	63x32	60
11450604511	63x40	60
11450605511	63x50	1

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11450705511	75x50	1
11450706511	75x63	1
11450905511	90x50	1
11450906511	90x63	34
11450907511	90x75	1
11451106511	110x63	14
11451107511	110x75	1
11451109511	110x90	14
11451206511	125x63	1
11451209511	125x90	1

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11451211511	125x110	1
11451409511	140x90	1
11451411511	140x110	1
11451412511	140x125	1
11451609511	160x90	1
11451611511	160x110	8
11451612511	160x125	1
11451614511	160x140	1

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11451812511	180x125	1
11451814511	180x140	1
11451816511	180x160	1
11452014511	200x140	1
11452016511	200x160	2
11452216511	225x160	1
11452218511	225x180	1
11452220511	225x200	1

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11452520511	250x200	1
11452522511	250x225	1
11452820511	280x200	1
11452822511	280x225	1
11452825511	280x250	1
11453122511	315x225	1
11453125511	315x250	1
11453128511	315x280	1



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

REDUCTION PE100-SDR11-PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11453525511	355x250	1
11453528511	355x280	1
11453531511	355x315	1
11454028511	400x280	1
11454031511	400x315	1
11454035511	400x355	1

BOUCHON PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11670108511	20	1
11670208511	25	1
11670308511	32	1
11670408511	40	1
11670508511	50	1
11670608511	63	60
11670708511	75	1
11670908511	90	40
11671108511	110	1
11671208511	125	1

BOUCHON PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11671408511	140	1
11671608511	160	1
11671808511	180	1
11672008511	200	1
11672208511	225	1
11672508511	250	1
11672808511	280	1
11673108511	315	1
11673508511	355	1
11674009511	400	1

COUDE 30° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11130330511	32	1
11130430511	40	1
11130530511	50	1
11130630511	63	1
11130730511	75	1
11130930511	90	1
11131130511	110	1
11131230511	125	1
11131430511	140	1

COUDE 30° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11131630511	160	1
11131830511	180	1
11132030511	200	1
11132230511	225	1
11132530511	250	1
11132830511	280	1
11133130511	315	1
11133530511	355	1
11134030511	400	1

COUDE 30° SEGM. PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11181133511	110	1
11181233511	125	1
11181433511	140	1
11181633511	160	1
11181833511	180	1
11182033511	200	1
11182233511	225	1
11182533511	250	1
11182833511	280	1
11183133511	315	1
11183533511	355	1
11184033511	400	1

COUDE 45° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11130146511	20	1
11130246511	25	1
11130346511	32	1
11130446511	40	1
11130546511	50	1
11130646511	63	1
11130746511	75	1
11130946511	90	1
11131146511	110	8
11131246511	125	1

COUDE 45° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11131446511	140	1
11131646511	160	1
11131846511	180	1
11132046511	200	1
11132246511	225	1
11132546511	250	1
11132846511	280	1
11133146511	315	1

COUDE 45° SEGM. PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11182548511	250	1
11182848511	280	1
11183148511	315	1
11183548511	355	1
11184048511	400	1



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

COUDE 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11130192511	20	1
11130292511	25	1
11130392511	32	60
11130492511	40	100
11130592511	50	1
11130692511	63	1
11130792511	75	1
11130992511	90	1
11131192511	110	1

COUDE 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11131292511	125	8
11131492511	140	1
11131692511	160	1
11131892511	180	1
11132092511	200	1
11132292511	225	1
11132592511	250	1
11132892511	280	1
11133192511	315	1

COUDE 90° SEGM. PE100-SDR11-PN16

Réf.	Diam.	Cond.
11182593511	250	1
11182893511	280	1
11183193511	315	1
11183593511	355	1
11184093511	400	1

TE 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11390105511	20	1
11390205511	25	1
11390305511	32	80
11390405511	40	1
11390505511	50	1
11390605511	63	1
11390705511	75	1
11390905511	90	1
11391105511	110	1
11391205511	125	1

TE 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11391405511	140	1
11391605511	160	1
11391805511	180	1
11392005511	200	1
11392205511	225	1
11392505511	250	1
11392805511	280	1
11393105511	315	1
11393505511	355	1
11394005511	400	1

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11580502511*	50x25	1
11580503511*	50x32	1
11580504511*	50x40	1
11580602511*	63x25	1
11580603511	63x32	1
11580604511*	63x40	1
11580605511	63x50	1
11580703511	75x32	1
11580704511*	75x40	1
11580705511	75x50	1
11580706511	75x63	1
11580905511	90x50	1
11580906511	90x63	1
11580907511	90x75	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11581106511	110x63	1
11581107511	110x75	1
11581109511	110x90	1
11581206511*	125x63	1
11581207511*	125x75	1
11581209511*	125x90	1
11581211511	125x110	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11581409511*	140x90	1
11581411511*	140x110	1
11581606511	160x63	1
11581607511	160x75	1
11581609511	160x90	1
11581611511	160x110	1
11581812511*	180x125	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11581814511*	180x140	1
11581816511	180x160	1
11582014511*	200x140	1
11582016511*	200x160	1
11582018511*	200x180	1
11582207511	225x75	1
11582209511	225x90	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11582211511	225x110	1
11582212511*	225x125	1
11582216511	225x160	1
11582218511	225x180	1
11582518511*	250x180	1
11582520511*	250x200	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11582522511*	250x225	1
11582820511*	280x200	1
11582822511*	280x225	1
11582825511*	280x250	1
11583122511*	315x225	1
11583125511*	315x250	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

TE REDUIT 90° PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11583128511*	315x280	1
11583525511*	355x250	1
11583528511*	355x280	1
11583531511*	355x315	1
11584028511*	400x280	1
11584031511*	400x315	1
11584035511*	400x355	1

(*) té standard + réduction HORS SOUDURE

NIPPLE M ACIER PE100-SDR11-PN16

Agrée GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11615522	32x1"1/4	1
11615512	40x1"1/4	1
11615523	63x2"	1

NIPPLE F ACIER PE100-SDR11-PN16

Agrée GAZ



Réf.	Diam.	Cond.
11615513	32x1"	1
11615486	40x1"	1
11615487	40x1"1/4	1
11615524	63x2"	12

COLLET PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11470104511	20	1
11470204511	25	1
11470304511	32	1
11470404511	40	1
11470504511	50	1
11470604511	63	1
11470704511	75	1
11470904511	90	1
11471104511	110	1
11471204511	125	1

COLLET PE100 - SDR11 - PN16



Réf.	Diam.	Cond.
11471404511	140	1
11471604511	160	1
11471804511	180	1
11472004511	200	1
11472204511	225	1
11472504511	250	1
11472804511	280	1
11473104511	315	1
11473504511	355	1
11474004511	400	1

BRIDE LIBRE EN PP



Réf.	Diam.	Cond.
11470108010	20	1
11470208010	25	1
11470308010	32	1
11470408010	40	1
11470508010	50	1
11470608010	63	1
11470708010	75	1
11470908010	90	1
11471108010	110	1
11471208010	125	1

BRIDE LIBRE EN PP



Réf.	Diam.	Cond.
11471408010	140	1
11471608010	160	1
11471808010	180	1
11472008010	200	1
11472208010	225	1
11472508010	250	1
11472808010	280	1
11473108010	315	1
11473508010	355	1
11474008010	400	1



PEHD PRESSION

Ets WILLEMS, LUCY & CO sprl



www.willems-lucy.eu

JOINT FRENZILIT



Réf.	Diam.	Cond.
11470115810	20	1
11470215810	25	1
11470315810	32	1
11470415810	40	1
11470515810	50	1
11470615810	63	1
11470715810	75	1
11470915810	90	1
11471115810	110	1
11471215810	125	1

JOINT FRENZILIT



Réf.	Diam.	Cond.
11471415810	140	1
11471615810	160	1
11471815810	180	1
11472015810	200	1
11472215810	225	1
11472515810	250	1
11472815810	280	1
11473115810	315	1
11473515810	355	1
11474015810	400	1

JOINT NBR + ANNEAU ACIER



Réf.	Diam.	Cond.
526146503020	32	1
526146504030	40	1
526146506050	63	1
526146511100	110	1

BANDE DE SIGNALISATION



Réf.	Roul.	Cond.
11BANDGAS	250 m	1

Texte : ATTENTION CONDUITE DE GAZ - LET OP GASLEIDING

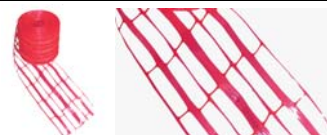
BANDE DE SIGNALISATION



Réf.	Roul.	Cond.
11BANDEAU	250 m	1

Texte : EAU POTABLE - DRINK WATER

TREILLIS DE SIGNALISATION



Réf.	Diam.	Cond.
11TRROUGE20	L. 20cm/100m	1

Dégraissants & Lubrifiants

DEGRAISSANT



Réf.	Diam.	Cond.
63D171P	1 litre	1

DECAPANT TCF



Réf.	Diam.	Cond.
314412001	1 litre	1