

Tuyaux souples

> Tuyaux d'arrosage

6 bar



Tuyau souple SILVER GREEN - Gamme résidentielle haute

claber

ø extérieur	le rouleau (x 50 ml)	le rouleau (x 25 ml)
ø 15 mm - Ps 6 bar	SG1550	SG1525

6 à 12 bar



Tuyau souple TRICOFLEX PERFORMANCE - Armature tricotée / qualité industrielle

HOZELOCK

ø extérieur	le rouleau (x 50 ml)	le rouleau (x 25 ml)	à la coupe (x 1 ml)
ø15 mm - Ps 12 bar	STF1550	STF1525	-
ø19 mm - Ps 12 bar	STF1950	STF1925	STF19D
ø25 mm - Ps 10 bar	STF2550	STF2525	STF25D
ø30 mm - Ps 8 bar	-	STF3025	STF30D
ø35 mm - Ps 6 bar	-	STF3525	STF35D
ø40 mm - Ps 6 bar	-	STF4025	STF40D

15 bar



Tuyau souple EPDM THERMIDOR - Usage intensif / professionnel

Tuyau robuste, souple, résistant aux engrais légers - Température de résistance: -40°C à +120°C

ø extérieur	le rouleau (x 50 ml)	le rouleau (x 25 ml)	à la coupe (x 1 ml)
ø19 mm - Ps 15 bar	TH1950	TH1925	TH19D
ø25 mm - Ps 15 bar	-	-	TH25

* Colliers de serrage

Collier galvanisé - largeur 9 mm

ømin.> ømax.	Référence
ø6 > ø8 mm	08
ø7 > ø9 mm	09
ø8 > ø10 mm	10
ø8 > ø14 mm	14
ø11 > ø13 mm	13
ø11 > ø17 mm	17
ø13 > ø20 mm	20
ø13 > ø20 INOX	20IN
ø16 > ø25 mm	24

Collier galvanisé - largeur 12

ømin.> ømax.	Référence
ø15 > ø24 INOX	24IN
ø22 > ø32 mm	32
ø22 > ø32 INOX	32IN
ø32 > ø44 mm	44
ø32 > ø44 INOX	44IN
ø44 > ø56 mm	56
ø50 > ø65 mm	65
ø58 > ø75 mm	75
ø68 > ø85 mm	85
ø77 > ø95 mm	95
ø104 > ø138 mm	138

Collier à 2 oreilles

ømin.> ømax.	Référence
ø9 > ø11 mm	O0911
ø11 > ø13 mm	O1113
ø13 > ø15 mm	O1315
ø15 > ø17 mm	O1517
ø17 > ø20 mm	O1720
ø20 > ø23 mm	O2023
ø22 > ø25 mm	O2225
ø23 > ø27 mm	O2327
ø25 > ø28 mm	O2528
ø27 > ø31 mm	O2731
ø31 > ø34 mm	O3134
ø37 > ø40 mm	O3740

Tuyaux souples

> Tuyaux d'adduction

Tuyau caoutchouc rigide

Tuyau flexible pour le raccordement des sorties de bornes d'irrigation - Courbure sans cro-

ø extérieur	Référence
ø50 mm - Ps 18 bar	AIR1850
ø70 mm - Ps 18 bar	AIR1870



Tuyau caoutchouc aplatissable

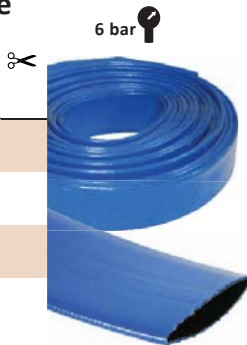
Tuyau pour alimentation des enrouleurs ou des lignes de couverture intégrale.

ø extérieur	Référence
ø50 mm - Ps 15 bar	IRRI50
ø70 mm - Ps 15 bar	IRRI70
ø75 mm - Ps 15 bar	IRRI75
ø90 mm - Ps 15 bar	IRRI90



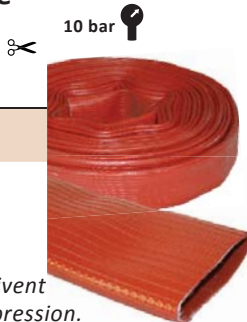
Tuyau refoulement* aplatissable JAMAICA BLEU

ø extérieur x couleur	Référence
ø40 mm x bleu Ps 6 bar	JAMAICAM-BLU40
ø51 mm x bleu Ps 6 bar	JAMAICAM-BLU51
ø70 mm x bleu Ps 4 bar	JAMAICAM-BLU70



Tuyau refoulement* aplatissable renforcé - JAMAICA ROUGE

ø extérieur x couleur	Référence
ø45 mm rouge (ou gris) Ps 10 bar	JAMAICA-GR145
ø52 mm rouge (ou gris) Ps 10 bar	JAMAICA-GR152



* Les tuyaux de refoulement JAMAICA ne doivent être utilisés pour des applications à haute pression. Les pressions de service indiquées ne doivent pas être dépassées.

Tuyau VACUPRESS

Tuyau souple PVC renforcé par une spirale en métal - Tuyau alimentaire.

ø intérieur	Référence
ø25 mm - Ps 16 bar	VCP025
ø30 mm - Ps 16 bar	VCP030
ø35 mm - Ps 14 bar	VCP035
ø40 mm - Ps 14 bar	VCP040
ø50 mm - Ps 12 bar	VCP050
ø60 mm - Ps 12 bar	VCP060
ø80 mm - Ps 10 bar	VCP080
ø100 mm - Ps 10 bar	VCP100



Tuyau PVC armé - transparent

Compatible avec une large gamme de fluide alimentaire ou chimique.

ø intérieur	Référence
ø8/13 mm - Ps 15 bar	TRICOCLAIR813
ø15 mm - Ps 15 bar	TRICOCLAIR15
ø19 mm - Ps 15 bar	TRICOCLAIR19
ø25 mm - Ps 15 bar	TRICOCLAIR25



* Colliers de serrage (suite)

Collier tourrillon double serrage

ø min. > ø max.	Référence
ø30 > ø40 mm	R3040
ø40 > ø50 mm	R4050
ø50 > ø60 mm	R5060
ø60 > ø70 mm	R6070
ø70 > ø80 mm	R7080
ø80 > ø90 mm	R8090
ø90 > ø100 mm	R90100
ø100 > ø110 mm	R100110
ø105 > ø115 mm	R105115



Fam. 115



Ps: Pression de service

Tuyaux souples

> Tubes Polyéthylène Haute Densité



PE Haute Densité - EAU POTABLE - 16 bar

16 bar



↑
PEHD - bande bleu



diamètre x épaisseur	couronne (x 100 ml)	couronne (x 50 ml)	barre (x 6 ml)
ø25 mm x 3,0 mm	2516100	251650	-
ø32 mm x 3,6 mm	3216100	321650	-
ø40 mm x 4,5 mm	4016100	401650	-
ø50 mm x 5,6 mm	5016100	501650	-
ø63 mm x 7,1 mm	-	631650	-
ø75 mm x 8,4 mm	-	751650	-
ø90 mm x 8,2 mm	-	-	901606



PE Haute Densité - IRRIGATION - 10 bar

10 bar



↑
PEHD - bande blanche



diamètre x épaisseur	couronne (x 100 ml)	couronne (x 50 ml)
ø20 mm x 2,0 mm	2010100	201050
ø25 mm x 2,3 mm	2510100	251050
ø32 mm x 2,4 mm	3210100	321050
ø40 mm x 3,0 mm	4010100	401050
ø50 mm x 3,7 mm	5010100	501050
ø63 mm x 4,7 mm	6310100	631050
ø75 mm x 5,5 mm	7510100	751050
ø90 mm x 6,6 mm	9010100	901050
ø110 mm x 8,1 mm	11010100	1101050

* Outils

Pince coupe tube PE/PVC
ø 20 à 40 mm
ref. P40ECO



Pince coupe tube PE/PVC
ø 0 à 63 mm
ref. P63ECO



Outil à chanfreiner
ø 16 à 63 mm
ref. CHAN
ø 20 à 63 mm - PLASSON
ref. CHANPLASS



Lames de rechange
pour outil à chanfreiner - boîte
x5

Tuyaux souples

> Tubes Polyéthylène Haute Densité (suite)

PE Haute Densité - IRRIGATION - 6 bar

ø extérieur x épaisseur	Couronne (x 100 ml)	Couronne (x 50 ml)
ø25 mm x 2,0 mm	256100	25650
ø32 mm x 2,0 mm	326100	32650
ø40 mm x 2,4 mm	406100	40650
ø50 mm x 3,0 mm	506100	50650
ø63 mm x 3,8 mm	636100	63650
ø75 mm x 4,5 mm	756100	75650
ø90 mm x 5,4 mm	906100	90650
ø110 mm x 6,6 mm	-	110650



PEHD - noir

Détail raccords
compression

> Raccords plastiques - page 134 <



> Tubes Polyéthylène Basse Densité

PE Basse Densité - tuyau distribution GAG ● - 4 bar

Tuyau basse densité utilisé pour des applications de goutte à goutte avec goutteur rapporté.

ø extérieur x épaisseur	Couronne (x 200 ml)	Couronne (x 50 ml)
ø16 mm x 1,2 mm	1316	131650
ø20 mm x 1,4 mm	1720	-
ø25 mm x 1,5 mm	2225	-



Polypipe

RAIN BIRD

PE Basse Densité - tuyau distribution GAG ● - 4 bar

ø extérieur x épaisseur	Couronne (x 50 ml)
ø16 mm x 1,2 mm	131650M

PE BD - pour la micro-irrigation

4 bar

Utilisé pour la micro irrigation des serres ou dans l'arboriculture pour des applications sous frondaison (type supernet).

ø extérieur	Couronne (x 100 ml)
ø25 mm	254100
ø32 mm	324100



PE BD - pour le montage en déport

6 bar

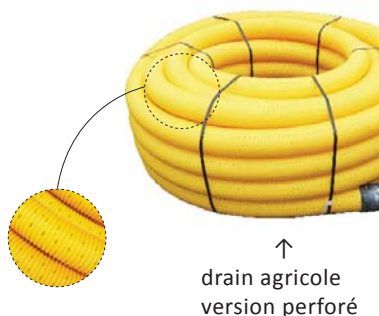
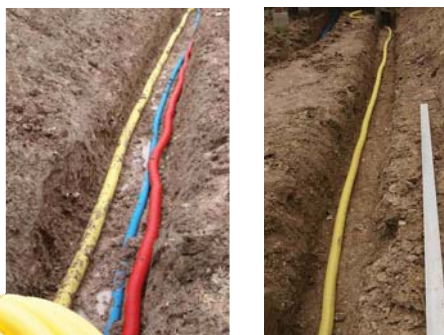
Généralement utilisé pour le montage d'arroseur ou la jonction entre des massifs en goutte à goutte.

ø extérieur x épaisseur	Couronne (x 50 ml)
ø16 mm x 2 mm	16650



Tuyaux souples

> Drains agricoles



Drain agricole perforé

ø intérieur	Couronne (x 50 ml)
ø50 mm	D50
ø65 mm	D65
ø80 mm	D80
ø100 mm	D100



Drain agricole NON perforé

ø intérieur	Couronne (x 50 ml)
ø50 mm	D50NP
ø65 mm	D65NP
ø80 mm	D80NP
ø100 mm	D100NP

> Géotextiles



Géotextile



largeur x longueur	Rouleau (x 25 ml)
1 m x 25 ml	BIDIM

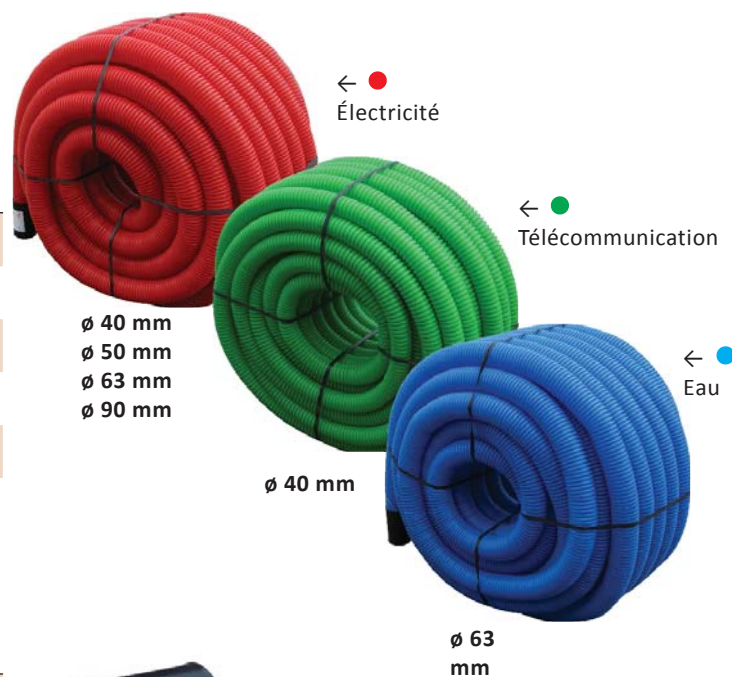


Tuyaux souples

> Fourreaux TPC

Fourreau TPC

diamètre x couleur	Rouleau (x 50 ml)	Rouleau (x 25ml)
ø 40 mm x ● rouge	TPC4050	TPC4025
ø 40 mm x ● vert	TPCV4050	TPCV4025
ø 50 mm x ● rouge	TPC5050	TPC5025
ø 63 mm x ● rouge	TPC6350	TPC6325
ø 63 mm x ● bleu	TPCB6350	-
ø 90 mm x ● rouge	TPC9050	TPC9025



Manchon pour fourreau TPC

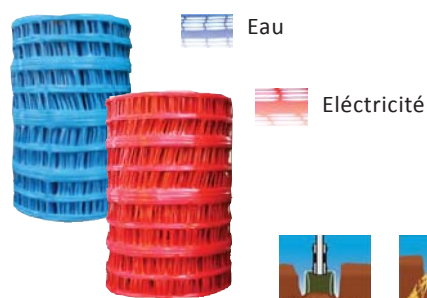
ø intérieur	Référence
ø 40 mm	MTPC40
ø 50 mm	MTPC50
ø 63 mm	MTPC63



> Filets avertisseurs

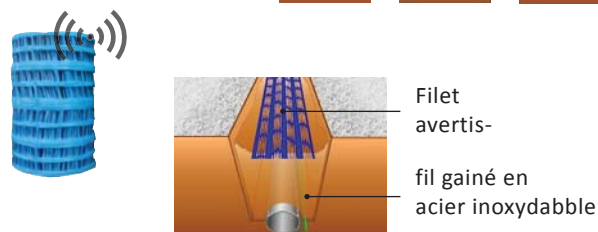
Grillage avertisseur

largeur x couleur	Référence
0,30 m x ● bleu	GB30
0,30 m x ● rouge	GR30



Grillage avertisseur détectable

largeur x couleur	Rouleau (x 100 ml)
0,20 m x ● bleu	GBD20



Tuyaux souples

> Tuyaux spécifiques

40 bar

Tuyau pulvérisation PVC

Tuyau résistant aux produits de traitement.
Disponible en couronne de 25 ou 50 ml.



ø extérieur	Référence
ø8 mm - Ps 40 bar	TUVA8
ø10 mm - Ps 40 bar	TUVA10

Tuyau pulvérisation caoutchouc

Tuyau résistant aux produits de traitement.
Disponible en couronne de 40 ml (coupe > 8ml)



40 ou 80 bar

ø extérieur	Référence
ø8 mm - Ps 40 bar	PU408
ø10 mm - Ps 80 bar	P8010
ø12 mm - Ps 80 bar	P8012
ø16 mm - Ps 80 bar	P8016
ø19 mm - Ps 80 bar	P8019

Tuyau PVC air comprimé

Disponible en couronne de 25 ou 50 ml.



≈

ø extérieur	Référence
ø8 mm - Pn 20 bar	TUVEL8

Tuyau Polyuréthane - Tubing



ø extérieur	Référence
ø4/6 mm	P46
ø6/8 mm	P68
ø8/12 mm	P812

Tuyau noir LACME - Tubing



	Référence
ø4/6 mm - rlx 150 ml	N46
ø6/8 mm - rlx 200 ml	N68

Tuyau haute t°C / hydrocarbure

Tuyau résistant > 80°C et au hydrocarbure.
Disponible à la coupe

25 à 27 bar



ø extérieur	Référence
ø6 mm - Ps 27 bar	GP806
ø8 mm - Ps 27 bar	GP808
ø10 mm - Ps 27 bar	GP8010
ø13 mm - Ps 27 bar	GP8013
ø16 mm - Ps 25 bar	GP8016
ø19 mm - Ps 25 bar - 40°C à 80°C / Pe 75 bar	GP8019
ø25 mm - Ps 25 bar - 40°C à 80°C / Pe 75 bar	GP8025

Tuyau cristal



ø intérieur x ø extérieur	Référence
ø3 mm x ø6 mm	CR36
ø6 mm x ø9 mm	CR69
ø7 mm x ø10 mm	CR710
ø8 mm x ø12 mm	CR811
ø12 mm x ø16 mm	CR1216
ø15 mm x ø19 mm	CR1519
ø19 mm x ø24 mm	CR1924

Tuyau Rilsan - Tubing



ø extérieur	Référence
ø4/6 mm	R46
ø6/8 mm	R68
ø8/10 mm	R810



Pression de service
(en bar)