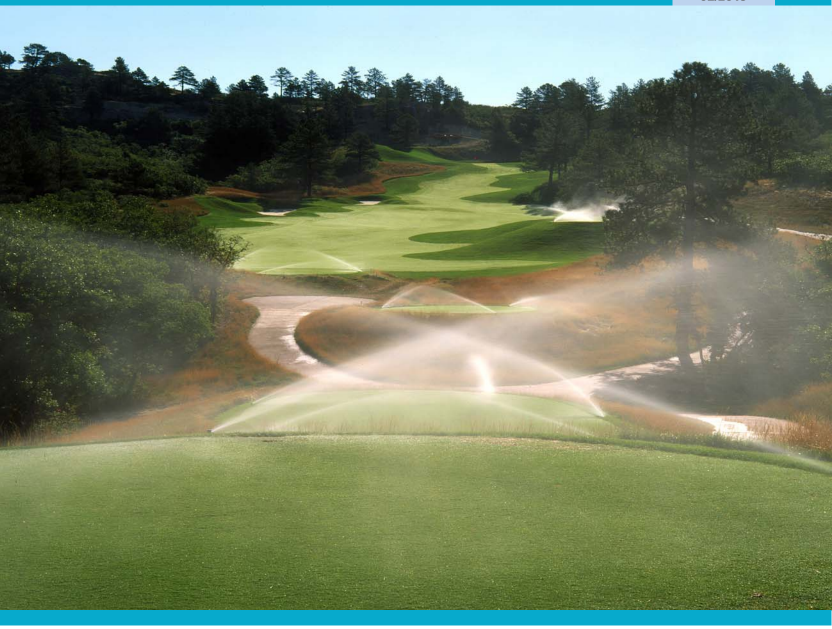
# ARROSAGE & AMENAGEMENT EXTERIEUR



02/2019



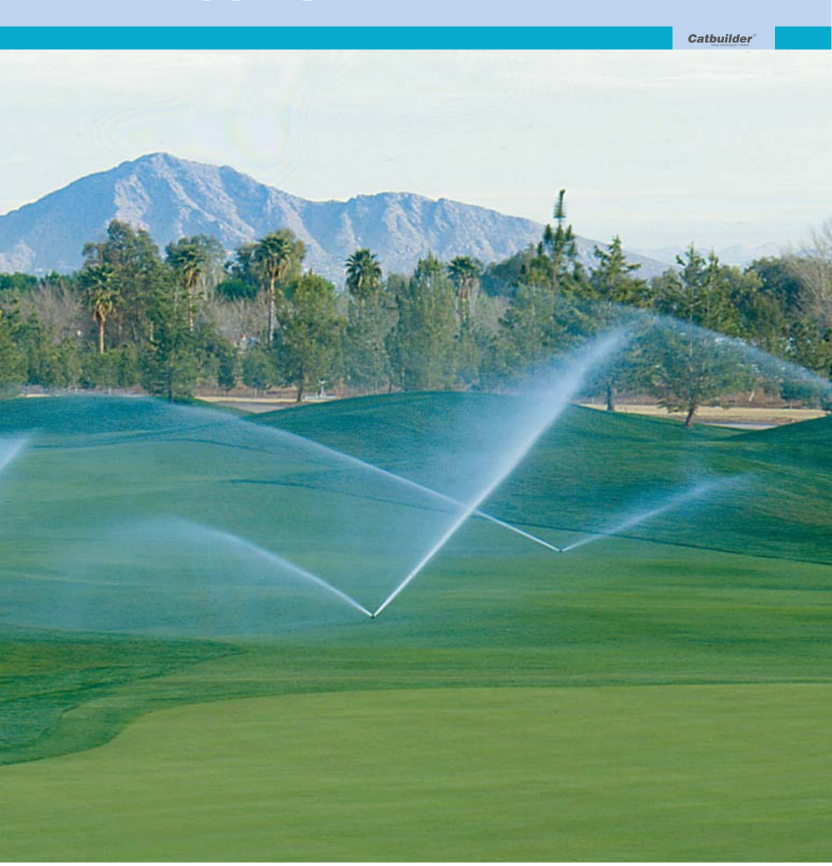


# Table des matières

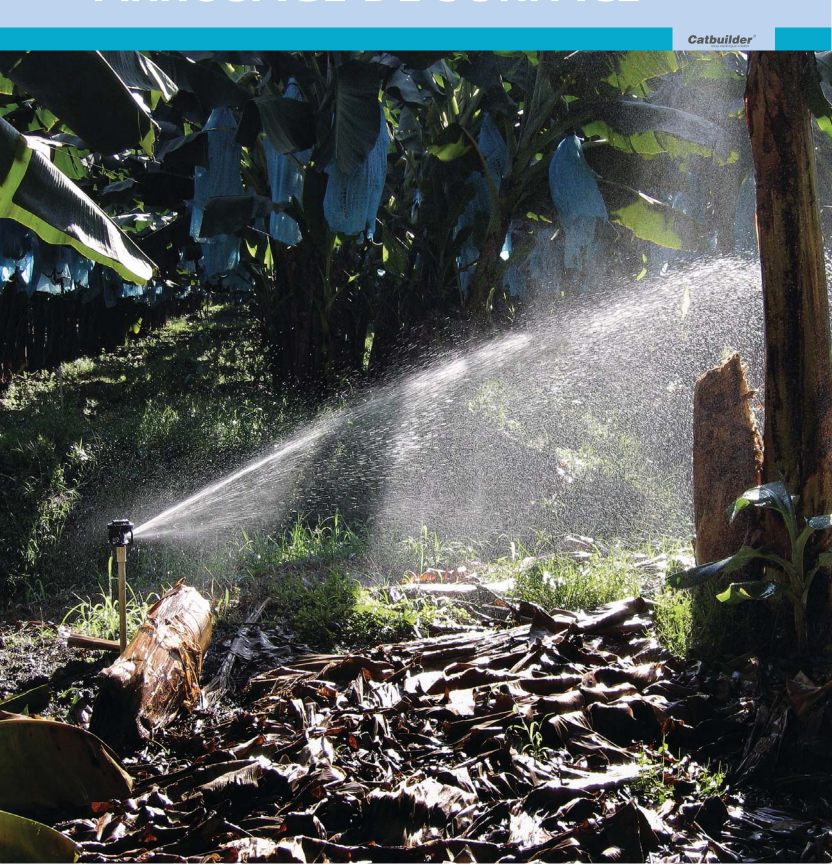
| ARROSAGE                      | 3  |  |
|-------------------------------|----|--|
| ARROSAGE DE SURFACE           | 5  |  |
| RACCORD A COMPRESSION PLASSON | 15 |  |
| MICRO IRRIGATION              | 21 |  |
| ARROSEUR INTEGRE              | 25 |  |
| ELECTROVANNE                  | 28 |  |
| PROGRAMMATION                 | 31 |  |
| ECLAIRAGE                     | 34 |  |
| POMPES ET ACCESSOIRES         | 36 |  |
| AMENAGEMENT EXTERIEUR         | 38 |  |
| CLOTURES                      | 40 |  |
| DALLES / PAVES                | 46 |  |
| TOILES DE PAILLAGE            | 48 |  |
| AMENAGEMENT CHANTIER          | 50 |  |



# ARROSAGE



# ARROSAGE DE SURFACE



#### **ARROSAGE DE SURFACE**

#### **ALFAFLEX JAUNE**



| Ø  | L   | Unité | N° article |
|----|-----|-------|------------|
| 15 | 25  | ML    | A111TS015A |
|    | 50  | ML    | A111TS015B |
|    | 100 | ML    | A111TS015C |
| 19 | 25  | ML    | A111TS019A |
|    | 50  | ML    | A111TS019B |
|    | 100 | ML    | A111TS019C |
| 25 | 25  | ML    | A111TS025A |
|    | 50  | ML    | A111TS025B |
| 30 | 25  | ML    | A111TS030A |
|    | 50  | ML    | A111TS030B |
| 35 | 25  | ML    | A111TS035A |
|    | 50  | ML    | A111TS035B |
| 38 | 25  | ML    | A111TS038A |
|    | 50  | ML    | A111TS038B |
| 40 | 25  | ML    | A111TS040A |
| 50 | 25  | ML    | A111TS050A |
|    |     |       |            |

#### **RACCORD EXPRESS TARAUDE**



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 3/8"  | UN    | A12LRE012T |
| 1/2"  | UN    | A12LRE015F |
| 3/4"  | UN    | A12LRE020F |
| 1"    | UN    | A12LRE026F |
| 1"1/4 | UN    | A12LRE033F |
|       |       |            |



ARROSAGE

#### **COLLIER TOURILLON SIMPLE INOX**



| DN     | Unité | N° article |
|--------|-------|------------|
| 26-28  | UN    | E12ITSI028 |
| 31-34  | UN    | E12ITSI034 |
| 40-43  | UN    | E12ITSI043 |
| 44-47  | UN    | E12ITSI047 |
| 48-51  | UN    | E12ITSI051 |
| 52-55  | UN    | E12ITSI055 |
| 56-59  | UN    | E12ITSI059 |
| 64-67  | UN    | E12ITSI067 |
| 74-79  | UN    | E12ITSI079 |
| 97-104 | UN    | E12ITSI104 |

#### **RACCORD EXPRESS** CANNELE



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 9  | UN    | A12LRC009L |
| 11 | UN    | A12LRCCN11 |
| 13 | UN    | A12LRC013L |
| 16 | UN    | A12LRC016L |
| 19 | UN    | A12LRC019L |
| 22 | UN    | A12LRC022L |
| 25 | UN    | A12LRC025L |
| 30 | UN    | A12LRC030L |
| 32 | UN    | A12LRC032L |

#### **RACCORD EXPRESS** FILETE



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 3/8"  | UN    | A12LRE012C |
| 1/2"  | UN    | A12LRM015L |
| 3/4"  | UN    | A12LRM020L |
| 1"    | UN    | A12LRM026L |
| 1"1/4 | UN    | A12LRM033L |



#### **BOUCHON POUR RACCORD EXPRESS**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A12LBREXPR |

#### **EMBOUT LAITON DE ROBINET**



| Ø    | Ø int. | Unité | N° article |
|------|--------|-------|------------|
| 3/4" | 3/4    | UN    | A12LER020L |
| 1"   | 1"     | UN    | A12LER026L |

#### **RACCORD RAPIDE**



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 15 | UN    | A127RR015A |
| 19 | UN    | A127RR019A |

#### **REPARATEUR LAITON**



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 15 | UN    | A12LRE015A |
| 19 | UN    | A12LRE019A |

#### **EMBOUT RAPIDE MALE**



| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 3/4" | UN    | A12LRM020A |

#### **ROBINET 2 VOIES**



| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 3/4" | UN    | A57RD2020E |

#### **RACCORD RAPIDE ACCOUPLEUR**



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 12/15 | UN    | A12LRR1215 |

#### **PISTOLET PLAST.7 JETS**



| Ø    | Туре | Unité | N° article |
|------|------|-------|------------|
| 3/4" | F    | UN    | A17PPIS07J |

Unité

UN

#### **EMBOUT RAPIDE DOUBLE MALE**



#### **BOUCHE ARROSAGE CIRCULAIRE**



N° article

A17PBA020A

| Unité | N° article | Ø    |
|-------|------------|------|
| UN    | A12LRDM15A | 3/4" |



#### **SELETTE MURALE METAL**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A767SELETM |

#### **CLAPET VANNE BRONZE** + **CLE**



| )ésignatio | Ø     | Type      | Unité | N° article |
|------------|-------|-----------|-------|------------|
| CLAPET     | 3/4"  | Verrouil. | UN    | A577CV020E |
| CLAPET     | 1"    | Verrouil. | UN    | A577CV026F |
| CLAPET     | 1"1/2 |           | UN    | A577CV040H |
| CLE        |       | Verrouil. | UN    | A577CLVERR |
| CLE        | 3/4"  |           | UN    | A577CV2027 |
| CLE        | 1"    |           | UN    | A577CL026F |
|            |       |           |       |            |



#### **DEVIDOIR AUTOMATIQUE**



| L     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 20 ML | UN    | A111DE015A |

#### **CLAPET VANNE PVC +** CLE



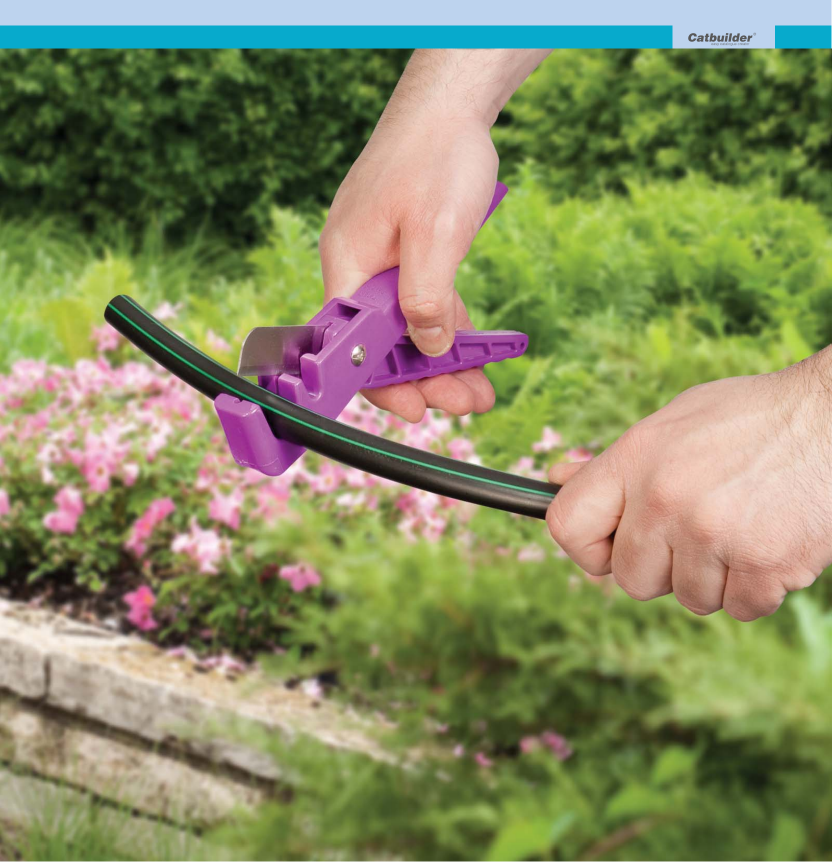
| Désignation | Ø    | Unité | N° article |
|-------------|------|-------|------------|
| Clapet      | 3/4" | UN    | A57PCV020E |
| Clé         |      | UN    | A57PCL020E |

#### **CLAPET VANNE PP +** CLE



| Désignation | Ø    | Unité | N° article |
|-------------|------|-------|------------|
| Clapet      | 1"   | UN    | A17CCV026F |
| Clapet      | 3/4" | UN    | A17CCV020E |
| Clé PP      |      | UN    | A12CB3039E |





## TUBE PEHD IRRIGATION



| Ø  | PN | L  | Unité | N° article |
|----|----|----|-------|------------|
| 20 | 10 | 50 | ML    | A112TC020R |
| 25 | 10 | 50 | ML    | A112TC025R |
| 32 | 10 | 50 | ML    | A112TC032R |
| 40 | 10 | 50 | ML    | A112TC040R |
| 50 | 10 | 50 | ML    | A112TC050R |
| 63 | 10 | 50 | ML    | A112TC063R |
| 75 | 10 | 50 | ML    | A112TC075R |
| 90 | 10 | 50 | ML    | A112TC090R |
|    |    |    |       |            |

#### **TUBE PE100 - BARRE**



Couleur : noir.

Application: Utilisation dans l'industrie et pour le transport d'eau non potable.

| le trans   | le transport d'eau non potable. |    |       |                          |
|------------|---------------------------------|----|-------|--------------------------|
| Ø          | PN                              | L  | Unité | N° article               |
| 20         | 16                              | 6  | ML    | I112TB020A               |
| 25         | 16                              | 6  | ML    | I112TB025A               |
| 32         | 10                              | 6  | ML    | I112TB032E               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB032A               |
| 40         | 10                              | 6  | ML    | I112TB040E               |
| 50         | 10                              | 6  | ML    | I112TB050E               |
| 63         | 10                              | 6  | ML    | I112TB063E               |
| 75         | 10                              | 6  | ML    | I112TB075E               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB075A               |
| 90         | 10                              | 6  | ML    | I112TB090E               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB090A               |
| 110        | 10                              | 6  | ML    | I112TB110E               |
|            | 16                              | 12 | ML    | I112TB110K               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB110A               |
| 125        | 10                              | 6  | ML    | I112TB125E               |
|            | 10                              | 12 | ML    | I112TB125K               |
|            | 12,5                            | 6  | ML    | I112TB125C               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB125A               |
|            | 16                              | 12 | ML    | I112TB125G               |
| 140        | 10                              | 6  | ML    | I112TB140E               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB140A               |
|            | 16                              | 12 | ML    | I112TB140G               |
| 160        | 10                              | 6  | ML    | I112TB160E               |
|            | 10                              | 12 | ML    | I112TB160K               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB160A               |
|            | 16                              | 12 | ML    | I112TB160G               |
| 180        | 10                              | 6  | ML    | I112TB180F               |
|            | 10                              | 12 | ML    | I112TB180K               |
|            | 12,5                            | 6  | ML    | I112TB180C               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB180A               |
|            | 16                              | 12 | ML    | I112TB180G               |
| 200        | 10                              | 6  | ML    | I112TB200B               |
| 200        | 10                              | 12 | ML    | I112TB200K               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB200A               |
| 225        | 10                              | 6  | ML    | I112TB205/K              |
| 250        | 4                               | 6  | ML    | 1112TB225C               |
| 230        | 10                              | 6  | ML    | 1112TB250E               |
|            | 10                              | 12 | ML    | 1112TB250E               |
|            | 16                              | 6  | ML    | I112TB250K               |
| 280        | 10                              | 12 | ML    | 11121B230A<br>1112TB280Q |
| 280<br>315 | 10                              | 12 | ML    | 11121B280Q<br>1112TB315K |
| 313        | 10                              | 6  | ML    | 11121B315K<br>1112TB315E |
|            |                                 |    |       |                          |
| 255        | 16                              | 6  | ML    | I112TB315A               |
| 355        | 16                              | 6  | ML    | I112TB355A               |
| 400        | 4                               | 12 | ML    | I112TB400M               |



ARROSAGE

'L

ربي

#### **COLLIER PRISE PP**



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| ~        | 11. 14.7 | 810 d. I   |
|----------|----------|------------|
| Ø        | Unité    | N° article |
| 20X1/2"  | UN       | A12CCP020D |
| 25X1/2"  | UN       | A12CCP025D |
| 25X3/4"  | UN       | A12CCP025E |
| 32X1/2"  | UN       | A12CCP032D |
| 32X3/4"  | UN       | A12CCP032E |
| 32x1"    | UN       | A12CCP032F |
| 40X1/2"  | UN       | A12CCP040D |
| 40X3/4"  | UN       | A12CCP040E |
| 40x1"    | UN       | A12CCP040F |
| 50X1/2"  | UN       | A12CCP050D |
| 50X3/4"  | UN       | A12CCP050E |
| 50X1"    | UN       | A12CCP050F |
| 50X1"1/4 | UN       | A12CCP050G |
| 63x1/2"  | UN       | A12CCP063D |
| 63X3/4"  | UN       | A12CCP063E |
| 63X1"    | UN       | A12CCP063F |
| 63X1"1/4 | UN       | A12CCP063G |
| 63X1"1/2 | UN       | A12CCP063H |
| 75X1/2"  | UN       | A12CCP075D |
| 75X3/4"  | UN       | A12CCP075E |
| 75X1"    | UN       | A12CCP075F |
| 75X1"1/4 | UN       | A12CCP075G |
| 75X1"1/2 | UN       | A12CCP075H |
| 75X2"    | UN       | A12CCP075J |
| 90X1"    | UN       | A12CCP090H |
| 90X1"1/4 | UN       | A12CCP090G |
| 90X2"    | UN       | A12CCP090J |

#### COLLIER PRISE PP CANNELE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 32X16 | UN    | A12CCL032D |
| 32X20 | UN    | A12CCL032E |

#### COLLIER PRISE PP RENFORCE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 50X1"    | UN    | A12CCP0503 |
| 50X1/2"  | UN    | A12CCR050D |
| 63X1"    | UN    | A12CCP0633 |
| 63X1/2"  | UN    | A12CCR063D |
| 63X3/4"  | UN    | A12CCR063E |
| 75X1/2"  | UN    | A12CCR075D |
| 75X3/4"  | UN    | A12CCR075E |
| 75X1"    | UN    | A12CCR075F |
| 75X1"1/2 | UN    | A12CCR075H |
| 90X1/2"  | UN    | A12CCR090D |
| 90X3/4"  | UN    | A12CCR090E |
| 90X1"    | UN    | A12CCP0903 |
| 90X1"1/2 | UN    | A12CCP0902 |
| 90X1"1/4 | UN    | A12CCP0904 |
| 90X2"    | UN    | A12CCP0906 |

#### **COUDE PP 90°**



| Ø     | Туре | Unité | N° article |
|-------|------|-------|------------|
| 1/2"  | MF   | UN    | A12CCM015F |
| 3/4"  | MF   | UN    | A12CCM020F |
| 1"    | MF   | UN    | A12CCM026F |
|       | MM   | UN    | A12CCM026M |
| 1"1/4 | MF   | UN    | A12CCM033F |
|       | MM   | UN    | A12CCM033M |
| 1"1/2 | MM   | UN    | A12CCM040M |



ARROSAGE

#### **TUYAU PE ET RACCORD PP**

#### COUDE PP 90° TARAUDE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 3/8"  | UN    | A12CC7012C |
| 1/2"  | UN    | A12CC7015D |
| 3/4"  | UN    | A12CC7020E |
| 1"    | UN    | A12CC7026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CC7033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CC7040H |
| 2"    | UN    | A12CC7050J |
| 2"1/2 | UN    | A12CC7066L |
| 3"    | UN    | A12CC7080M |
| 4"    | UN    | A12CC7102N |
|       |       |            |

#### **TE PP 90° TARAUDE**



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 3/8"  | UN    | A12CTC012C |
| 1/2"  | UN    | A12CTC015D |
| 3/4   | UN    | A12CTC020E |
| 1"    | UN    | A12CTC026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CTC033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CTC040H |
| 2"    | UN    | A12CTC050J |
| 2"1/2 | UN    | A12CTC066L |
| 3"    | UN    | A12CTC080M |
| 4"    | UN    | A12CTC102N |

#### TE PP 90° FILETE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 1/2" | UN    | A12CTD015D |
| 3/4" | UN    | A12CTD020E |
| 1"   | UN    | A12CTD026F |

#### **CROIX PP TARAUDEE**



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 3/4" | UN    | A12CCX020F |
| 1"   | UN    | A12CCX026F |

#### **REDUCTION PP**



| Dim.        | Type | Unité | N° article |
|-------------|------|-------|------------|
| 3/4"X1/2"   | FM   | UN    | A12CRF0202 |
| 1"X1/2"     | FM   | UN    | A12CRF026D |
| 1"X3/4"     | FM   | UN    | A12CRF026E |
| 1/1"4X1"    | FM   | UN    | A12CRF026G |
| 1"1/4X1"1/4 | FM   | UN    | A12CMP033G |
| 2"X2"       | FM   | UN    | A12CMP050J |
| 1"X1/2"     | MF   | UN    | A12CRM026D |
| 3/4"X1/2"   | MF   | UN    | A12CRM0202 |
| 3"X2"1/2    | MF   | UN    | A12CRM080L |
| 2"1/2X2"    | MF   | UN    | A12CRM066J |
| 3"X2"       | MF   | UN    | A12CRM080J |
| 3"X1"1/2    | MF   | UN    | A12CRM080H |
| 2"X3/4"     | MF   | UN    | A12CRM050E |
| 1"1/2X3/4"  | MF   | UN    | A12CRM040E |
| 3"X1"1/4    | MF   | UN    | A12CRM080G |
| 2"X1/2"     | MF   | UN    | A12CRM050D |
| 1"1/2X1/2"  | MF   | UN    | A12CRM040D |
| 3"X1"       | MF   | UN    | A12CRM080F |
| 4"X3"       | MF   | UN    | A12CRM102M |
| 4"X2"       | MF   | UN    | A12CRM102J |
| 3/8"X1/4"   | MF   | UN    | A12CRM012B |
| 1"1/4X1"    | MF   | UN    | A12CRM033F |
| 1"1/4X3/4"  | MF   | UN    | A12CRM033E |
| 2"X1"1/2    | MF   | UN    | A12CRMF50H |
| 1"1/2X1"    | MF   | UN    | A12CRFM40F |
| 2"X1"1/4    | MF   | UN    | A12CRM050Z |
| 1"1/2X1"1/4 | MF   | UN    | A12CRMF40G |
| 1"1/4X1/2"  | MF   | UN    | A12CRM033D |
| 2"X1"       | MF   | UN    | A12CRM0504 |
| 1"X3/4"     | MF   | UN    | A12CRM026E |



#### MANCHON PP TARAUDE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 1/2"  | UN    | A12CMT015D |
| 3/4"  | UN    | A12CMT020E |
| 1"    | UN    | A12CMT026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CMT033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CMT040H |
| 2"    | UN    | A12CMT050J |
| 2"1/2 | UN    | A12CMT066L |
| 3"    | UN    | A12CMT080M |
| 4"    | UN    | A12CMT102N |

#### **MAMELON REDUIT PP**



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Dim.        | Type | Unité | N° article |
|-------------|------|-------|------------|
| 3/4"X1/2"   | MM   | UN    | A12CM5020D |
| 1"X1/2"     | MM   | UN    | A12CM5026D |
| 1"X3/4"     | MM   | UN    | A12CM5026E |
| 1"1/4X1/2"  | MM   | UN    | A12CM5033D |
| 1"1/4X3/4"  | MM   | UN    | A12CM5033E |
| 1"1/4X1"    | MM   | UN    | A12CM5033F |
| 1"1/2X1/2"  | MM   | UN    | A12CM5040D |
| 1"1/2X3/4"  | MM   | UN    | A12CM5040E |
| 1"1/2X1"    | MM   | UN    | A12CM5040F |
| 1"1/2X1"1/4 | MM   | UN    | A12CM5040G |
| 2"X1/2"     | MM   | UN    | A12CM5050D |
| 2"X3/4"     | MM   | UN    | A12CM5050E |
| 2"X1"       | MM   | UN    | A12CM5050F |
| 2"X1"1/4    | MM   | UN    | A12CM5050G |
| 2"X1"1/2    | MM   | UN    | A12CM5050H |
| 3"X2"       | MM   | UN    | A12CM5080J |

## MANCHON REDUIT PP TARAUDE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Dim.      | Unité | N° article |
|-----------|-------|------------|
| 3/4"X1/2" | UN    | A12CMRP20D |
| 1"X3/4"   | UN    | A12CMRP26E |
| 1"1/4X1"  | UN    | A12CMRP33F |
| 2"X1"1/2  | UN    | A12CMRP50H |
| 3"X2"     | UN    | A12CMRP80J |

## MAMELON DOUBLE PP



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Туре | Unité | N° article |
|-------|------|-------|------------|
| 3/8"  | MM   | UN    | A12CME012C |
| 1/2"  | MM   | UN    | A12CME015D |
| 3/4"  | MM   | UN    | A12CME020E |
| 1"    | MM   | UN    | A12CME026F |
| 1"1/4 | MM   | UN    | A12CME033F |
| 1"1/2 | MM   | UN    | A12CME040G |
| 2"    | MM   | UN    | A12CME050J |
| 2"1/2 | MM   | UN    | A12CME066L |
| 3"    | MM   | UN    | A12CME080M |
| 4"    | MM   | UN    | A12CME102N |

#### **BOUCHON PP FILETE**



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 3/8"  | UN    | A12CBM012C |
| 1/2"  | UN    | A12CBM015D |
| 3/4"  | UN    | A12CBM020E |
| 1"    | UN    | A12CBM026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CBM033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CBM040H |
| 2"    | UN    | A12CBM050J |
| 2"1/2 | UN    | A12CBM066L |
| 3"    | UN    | A12CBM080M |
| 4"    | UN    | A12CBM102N |
|       |       |            |



#### BOUCHON PP TARAUDE



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 1/2"  | UN    | A12CBT015D |
| 3/4"  | UN    | A12CBT020E |
| 1"    | UN    | A12CBT026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CBT033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CBT040H |
| 2"    | UN    | A12CBT050J |
| 3"    | UN    | A12CBT080M |
| 4"    | UN    | A12CBT102N |

#### TRAVERSEE DE PAROI PP NOIR MM



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Ø     | Туре       | Unité | N° article |
|-------|------------|-------|------------|
| 1"    |            | UN    | A12CTP026F |
| 2"    | + 2 joints | UN    | A12CTP050J |
| 1"1/4 | + 2 joints | UN    | A12CTP033G |
| 1 1/4 | + 2 JUIIIS | UN    | AIZCIFU33  |

#### ARROSAGE

ANNUSAGE

## TRAVERSEE DE RESERVOIR PP AUTOMATIQUE



Conçue pour être utilisée sur les réservoirs. Elle a la particularité de se visser d'un seul côté. Matière : Polypropylène fibre de verre avec joint EPDM\* OU NBR\* (VITON sur demande.) Pression de travail : 4 bars à 20°C Température maximale : 80°C Norme : ISO 228/1

| Ø     | Туре  | N° article |
|-------|-------|------------|
| 1/2"  | EPDM* | A12CTVA15E |
|       | NBR*  | A12CTVA15N |
| 3/4"  | EPDM* | A12CTVA20E |
|       | NBR*  | A12CTVA20N |
| 1"    | EPDM* | A12CTVA26E |
|       | NBR*  | A12CTVA26N |
| 1"1/4 | EPDM* | A12CTVA33E |
|       | NBR*  | A12CTVA33N |
| 1"1/2 | EPDM* | A12CTVA40E |
|       | NBR*  | A12CTVA40N |
| 2"    | EPDM* | A12CTVA50E |
|       | NBR*  | A12CTVA50N |

#### **ALLONGE AJUSTABLE**



Tableau non exhaustif. Merci de nous consulter pour tout autre diamètre.

| Dim.    | Type | L     | Unité | N° article |
|---------|------|-------|-------|------------|
| 1/2"    | MM   | 14 CM | UN    | A12CAL015D |
| 1/2X3/4 | MM   | 14 CM | UN    | A12CAL015E |
| 3/4"    | MM   | 14 CM | UN    | A12CAL020E |

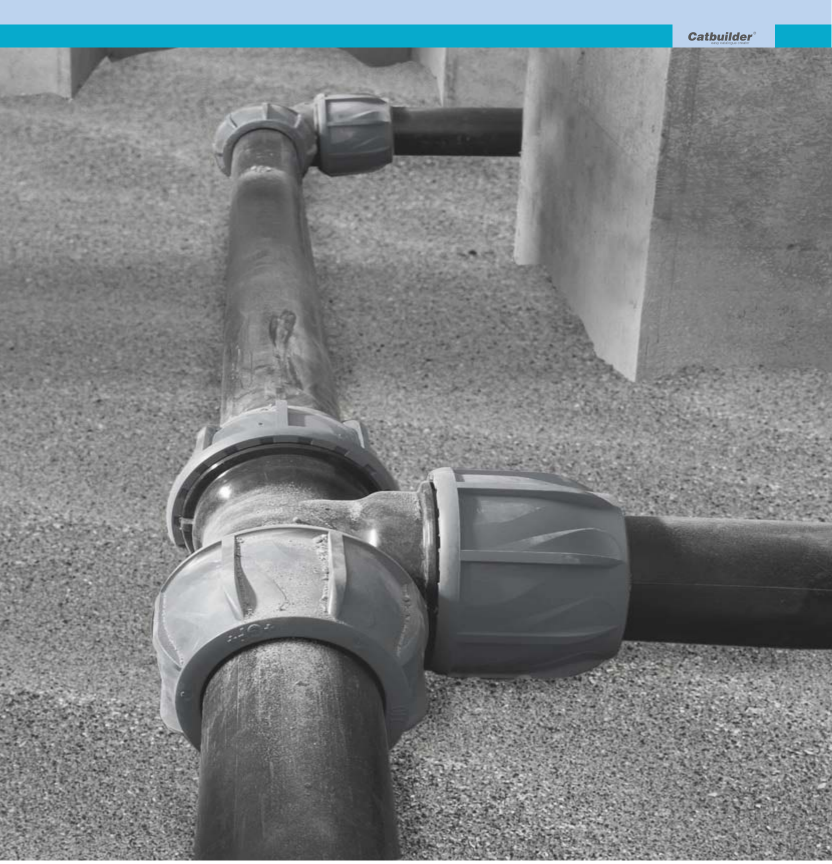
## TRAVERSEE DE RESERVOIR PP



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 1/2"  | UN    | A12CTV015D |
| 3/4"  | UN    | A12CTV020E |
| 1"    | UN    | A12CTV026F |
| 1"1/4 | UN    | A12CTV033G |
| 1"1/2 | UN    | A12CTV041H |
| 2"    | UN    | A12CTV050J |



# RACCORD A COMPRESSION



15

ARROSAGE

#### **RACCORD A COMPRESSION PLASSON**

## COUDE COMPRESSION 45°



| Ø   | Angle | Unité | N° article |
|-----|-------|-------|------------|
| 32  | 45°   | UN    | A12CC4032G |
| 40  | 45°   | UN    | A12CC4040H |
| 50  | 45°   | UN    | A12CC4050I |
| 63  | 45°   | UN    | A12CC4063J |
| 90  | 45°   | UN    | A12CC4090L |
| 110 | 45°   | UN    | A12CC4110M |

## COUDE COMPRESSION 90°



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 16  | UN    | A12CC9016D |
| 20  | UN    | A12CC9020E |
| 25  | UN    | A12CC9025F |
| 32  | UN    | A12CC9032G |
| 40  | UN    | A12CC9040H |
| 50  | UN    | A12CC9050I |
| 63  | UN    | A12CC9063J |
| 75  | UN    | A12CC9075K |
| 90  | UN    | A12CC9090L |
| 110 | UN    | A12CC9110M |

#### COUDE COMPRESSION 90° FILETE



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 16X3/4"  | UN    | A12CCF016D |
| 20X1/2"  | UN    | A12CCF020D |
| 20X3/4"  | UN    | A12CCF020E |
| 25X1/2"  | UN    | A12CCF025D |
| 25X3/4"  | UN    | A12CCF025E |
| 25X1"    | UN    | A12CCF025F |
| 32X1"    | UN    | A12CCF032F |
| 40X1"    | UN    | A12CCF040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CCF040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CCF040H |
| 50X1"    | UN    | A12CCF050F |
| 50X1"1/4 | UN    | A12CCF050G |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CCF050H |
| 63X1"1/2 | UN    | A12CCF063H |
| 63X2"    | UN    | A12CCF063J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CCF075L |
| 90X3"    | UN    | A12CCF090M |
| 110X4"   | UN    | A12CCF110N |

#### COUDE COMPRESSION 90° TARAUDE



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 16X1/2"  | UN    | A12CCT016D |
| 20X1/2"  | UN    | A12CCT020D |
| 20X3/4"  | UN    | A12CCT020E |
| 25X1/2"  | UN    | A12CCT025D |
| 25X3/4"  | UN    | A12CCT025E |
| 25X1"    | UN    | A12CCT025F |
| 32X3/4"  | UN    | A12CCT032E |
| 32X1"    | UN    | A12CCT032F |
| 32X1"1/4 | UN    | A12CCT032G |
| 40X1"    | UN    | A12CCT040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CCT040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CCT040H |
| 40X2"    | UN    | A12CCT040J |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CCT050H |
| 50X2"    | UN    | A12CCT050J |
| 63X1"1/2 | UN    | A12CCT063H |
| 63X2"    | UN    | A12CCT063J |
| 75X2"    | UN    | A12CCT075J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CCT075L |



#### **RACCORD A COMPRESSION PLASSON**

#### **TE COMPRESSION 90°**



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 16  | UN    | A12CT9016D |
| 20  | UN    | A12CT9020E |
| 25  | UN    | A12CT9025F |
| 32  | UN    | A12CT9032G |
| 40  | UN    | A12CT9040H |
| 50  | UN    | A12CT9050I |
| 63  | UN    | A12CT9063J |
| 75  | UN    | A12CT9075K |
| 90  | UN    | A12CT9090L |
| 110 | UN    | A12CT9110M |

## TE COMPRESSION 90° DERIVATION FILETEE



| Ø        | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 20X1/2"  | UN    | A12CTF0201 |
| 20X3/4"  | UN    | A12CTF020E |
| 25X1/2"  | UN    | A12CTF025D |
| 25X3/4"  | UN    | A12CTF025E |
| 32X1"    | UN    | A12CTF032F |
| 40X1"    | UN    | A12CTF040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CTF040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CTF040H |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CTF050H |
| 63X2"    | UN    | A12CTF063J |

## TE COMPRESSION 90° DERIVATION TARAUDEE



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 16X1/2"  | UN    | A12CTT016D |
| 16X3/4"  | UN    | A12CTT016E |
| 20X1/2"  | UN    | A12CTT020D |
| 20X3/4"  | UN    | A12CTT020E |
| 25X1/2"  | UN    | A12CTT025D |
| 25X3/4   | UN    | A12CTT025E |
| 25X1"    | UN    | A12CTT025F |
| 25X1"1/4 | UN    | A12CTT025G |
| 32X3/4"  | UN    | A12CTT032E |
| 32X1"    | UN    | A12CTT032F |
| 32X1"1/4 | UN    | A12CTT032G |
| 32X1"1/2 | UN    | A12CTT032H |
| 40X1"    | UN    | A12CTT040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CTT040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CTT040H |
| 40X2"    | UN    | A12CTT040J |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CTT050H |
| 50X2"    | UN    | A12CTT050J |
| 63X1"1/4 | UN    | A12CTT063G |
| 63X1"1/2 | UN    | A12CTT063H |
| 63X2"    | UN    | A12CTT063J |
| 75X2"    | UN    | A12CTT075J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CTT075L |
| 75X3"    | UN    | A12CTT075M |
| 90X3"    | UN    | A12CTT090M |
| 110X4"   | UN    | A12CT1110N |

## TE REDUIT COMPRESSION 90°



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 20X16X20 | UN    | A12CTR020D |
| 25X20X25 | UN    | A12CTR025E |
| 32X25X32 | UN    | A12CTR032F |
| 40X25X40 | UN    | A12CTR040F |
| 40X32X40 | UN    | A12CTR040G |
| 50X25X50 | UN    | A12CTR050F |
| 50X32X50 | UN    | A12CTR050G |
| 50X40X50 | UN    | A12CTR050H |
| 63X32X63 | UN    | A12CTR063G |
| 63X40X63 | UN    | A12CTR063H |
| 63X50X63 | UN    | A12CTR063I |
| 75X63X75 | UN    | A12CTR075J |

## CULOTTE Y COMPRESSION



| Dim.       | Unité | N° article |
|------------|-------|------------|
| 20x20x3/4" | UN    | A12CCY20ED |



**17** 

ARROSAGE

#### **RACCORD A COMPRESSION PLASSON**

#### RACCORD COMPRESSION TARAUDE



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 16X1/2"  | UN    | A12CRF016D |
| 16X3/4"  | UN    | A12CRF016E |
| 20X1/2"  | UN    | A12CRF0201 |
| 20X3/4"  | UN    | A12CRF020E |
| 20X1"    | UN    | A12CRF020F |
| 25X3/4"  | UN    | A12CRF025E |
| 25X1"    | UN    | A12CRF025F |
| 32X1/2"  | UN    | A12CRF0321 |
| 32X3/4"  | UN    | A12CRF032E |
| 32X1"    | UN    | A12CRF032F |
| 32X1"1/4 | UN    | A12CRF032G |
| 40X1"    | UN    | A12CRF040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CRF040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CRF040H |
| 50X1"1/4 | UN    | A12CRF050G |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CRF050H |
| 50X2"    | UN    | A12CRF050J |
| 63X1"1/2 | UN    | A12CRF063H |
| 63X2"    | UN    | A12CRF063J |
| 75X2"    | UN    | A12CRF075J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CRF075L |
| 90X2"    | UN    | A12CRF090J |
| 90X3"    | UN    | A12CRF090M |
| 90X4"    | UN    | A12CRF090N |
| 110X3"   | UN    | A12CRF110M |
| 110X4"   | UN    | A12CRF110N |

## RACCORD COMPRESSION FILETE



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 16X3/8"  | UN    | A12CRM016C |
| 16X1/2"  | UN    | A12CRM016D |
| 16X3/4"  | UN    | A12CRM016E |
| 20X1/2"  | UN    | A12CRM020D |
| 20X3/4"  | UN    | A12CRM020E |
| 20X1"    | UN    | A12CRM020F |
| 25X1/2"  | UN    | A12CRM025D |
| 25X3/4"  | UN    | A12CRM025E |
| 25X1"    | UN    | A12CRM025F |
| 32X3/4"  | UN    | A12CRM032E |
| 32X1"    | UN    | A12CRM032F |
| 32X1"1/4 | UN    | A12CRM032G |
| 40X1"    | UN    | A12CRM040F |
| 40X1"1/4 | UN    | A12CRM040G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CRM040H |
| 40X2"    | UN    | A12CRM040J |
| 50X1"    | UN    | A12CRM050F |
| 50X1"1/4 | UN    | A12CRM050G |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CRM050H |
| 50X2"    | UN    | A12CRM050J |
| 63X1"1/4 | UN    | A12CRM063G |
| 63X1"1/2 | UN    | A12CRM063H |
| 63X2"    | UN    | A12CRM063J |
| 63X2"1/2 | UN    | A12CRM063L |
| 75X2"    | UN    | A12CRM075J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CRM075L |
| 75X3"    | UN    | A12CRM075M |
| 90X2"    | UN    | A12CRM090J |
| 90X2"1/2 | UN    | A12CRM090L |
| 90X3"    | UN    | A12CRM090M |
| 90X4"    | UN    | A12CRM090N |
| 110X2"   | UN    | A12CRM110J |
| 110X3"   | UN    | A12CRM110M |
| 110X4"   | UN    | A12CRM110N |

#### MANCHON COMPRESSION



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 16  | UN    | A12CMA016D |
| 20  | UN    | A12CMA020E |
| 25  | UN    | A12CMA025F |
| 32  | UN    | A12CMA032G |
| 40  | UN    | A12CMA040H |
| 50  | UN    | A12CMA050I |
| 63  | UN    | A12CMA063J |
| 75  | UN    | A12CMA075K |
| 90  | UN    | A12CMA090L |
| 110 | UN    | A12CMA110M |



#### **RACCORD A COMPRESSION PLASSON**

## MANCHON REDUIT COMPRESSION



| Dim.   | Unité | N° article |
|--------|-------|------------|
| 20x16  | UN    | A12CMR020D |
| 25x16  | UN    | A12CMR025D |
| 25x20  | UN    | A12CMR025E |
| 32x20  | UN    | A12CMR032E |
| 32x25  | UN    | A12CMR032F |
| 40x25  | UN    | A12CMR040F |
| 40x32  | UN    | A12CMR040G |
| 50x25  | UN    | A12CMR050F |
| 50x32  | UN    | A12CMR050G |
| 50x40  | UN    | A12CMR050H |
| 63x25  | UN    | A12CMR063F |
| 63x32  | UN    | A12CMR063G |
| 63x40  | UN    | A12CMR063H |
| 63x50  | UN    | A12CMR063I |
| 75x50  | UN    | A12CMR075I |
| 75x63  | UN    | A12CMR075J |
| 90x63  | UN    | A12CMR090J |
| 90x75  | UN    | A12CMR090K |
| 110x90 | UN    | A12CMR110L |

## APPLIQUE COMPRESSION



| Dim.    | Unité | N° article |
|---------|-------|------------|
| 20X1/2" | UN    | A12CAM020D |
| 25X3/4" | UN    | A12CAM025E |

#### **MANCHON PLASS4**



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 25x20-27 | UN    | A12CMA2527 |
| 32x27-35 | UN    | A12CMA3235 |
| 50x35-50 | UN    | A12CMA5050 |

#### MANCHON COMPRESSION REPARATION



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 20  | UN    | A12CM1020E |
| 25  | UN    | A12CM1025F |
| 32  | UN    | A12CM1032G |
| 40  | UN    | A12CM1040H |
| 50  | UN    | A12CM1050I |
| 63  | UN    | A12CM1063J |
| 75  | UN    | A12CM1075K |
| 90  | UN    | A12CM1090L |
| 110 | UN    | A12CM1110M |

#### **RACCORD A BRIDE**



| Ø        | DN  | Unité | N° article |
|----------|-----|-------|------------|
| 50X1"1/2 | 40  | UN    | A12CRB050H |
| 50X2"    | 50  | UN    | A12CRB050J |
| 63X2"    | 50  | UN    | A12CRB063J |
| 75X2"1/2 | 65  | UN    | A12CRB075L |
| 90X3"    | 80  | UN    | A12CRB090M |
| 90X4"    | 100 | UN    | A12CRB090N |
| 110X4"   | 100 | UN    | A12CRB110N |

## BOUCHON COMPRESSION



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 16 | UN    | A12CB0016D |
| 20 | UN    | A12CB0020E |
| 25 | UN    | A12CB0025F |
| 32 | UN    | A12CB0032G |
| 40 | UN    | A12CBO040H |
| 50 | UN    | A12CB0050I |
| 63 | UN    | A12CB0063J |
| 75 | UN    | A12CB0075K |
| 90 | UN    | A12CBO090L |

## ADAPTATEUR A BRIDE



| Dim.       | DN  | Unité | N° article |
|------------|-----|-------|------------|
| PE63X2"1/2 | 65  | UN    | A12CAB063L |
| PE75X3"    | 80  | UN    | A12CAB075M |
| PE110X4"   | 100 | UN    | A12CAB110N |



# RACCORD A COMPRESSION PLASSON

#### **RACCORD A COMPRESSION PLASSON**

| SET DE REDU | JCTION |            |
|-------------|--------|------------|
| Ø           | Unité  | N° article |
| 32X25       | UN     | A12CSR032B |
| 40X32       | UN     | A12CSR040C |
| 50X32       | UN     | A12CSR050C |
| 50X40       | UN     | A12CSR050D |
| 63X40       | UN     | A12CSR063D |
| 63X50       | UN     | A12CSR063E |

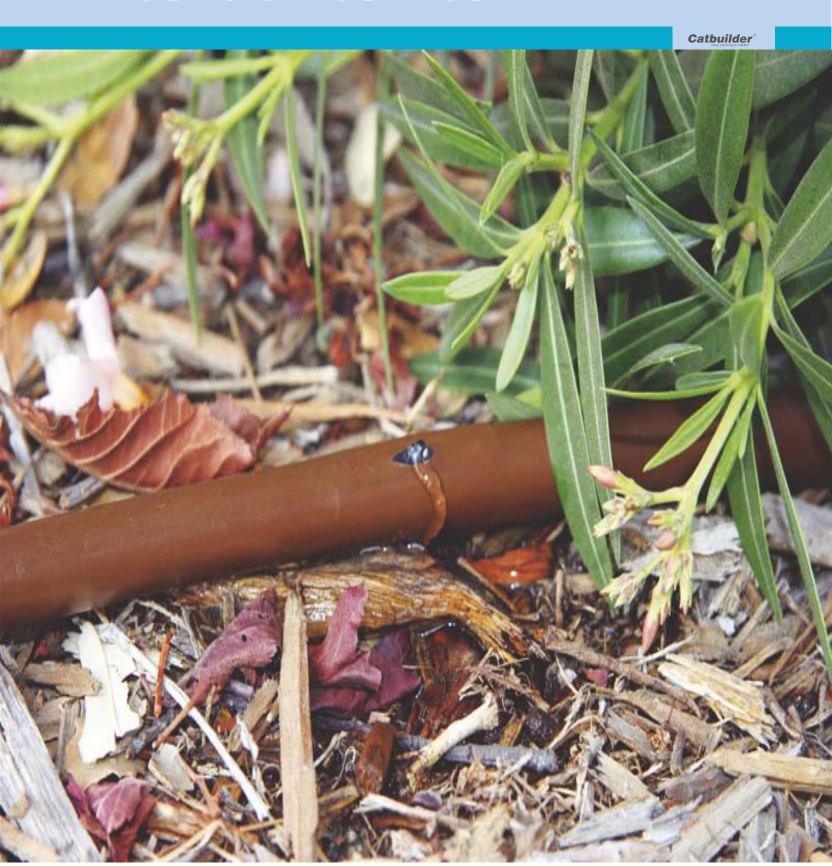
# ARROSAGE 19

## BAGUE INOX POUR TUBE PVC



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 20 | UN    | A12IBI020E |
| 25 | UN    | A12IBI025F |
| 32 | UN    | A12IBI032G |
| 40 | UN    | A12IBI040H |
| 50 | UN    | A12IBI050I |
| 63 | UN    | A12IBI063J |

# MICRO IRRIGATION



#### **TUBE PEBD GTE/GTE**



| Ø  | PN | L  | Unité | N° article |
|----|----|----|-------|------------|
| 16 | 4  | 50 | ML    | A112TC016B |
| 20 | 4  | 50 | ML    | A112TC020B |

#### RWS SYSTEME D'ARROSAGE RACINES



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A1APGORWSX |

#### ARROSAGE

#### **TUBE PEBD NOIR**



| Ø     | L     | Unité | N° article |
|-------|-------|-------|------------|
| 12X16 | 25/50 | ML    | A112TC016D |

#### ADAPTATEUR MONTAGE GOUTTE A GOUTTE



| Ø     | Type    | Unité | N° article |
|-------|---------|-------|------------|
| 1/2X4 | Taraudé | UN    | A12PGOADA1 |

#### **TUBING**



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 3X5 | ML    | A112TC005A |
| 4X6 | ML    | A112TC006B |

#### **COLLIER DE SERRAGE**



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 16 | UN    | A12PCS016A |
| 20 | UN    | A12PCS020A |

## TUBE GOUTTEUR INTEGRE



| Ø   | Débit  | Coloris | L   | Unité | N° article |
|-----|--------|---------|-----|-------|------------|
| 16  | 2,2    |         | 100 | ML    | A1APTG016A |
|     | 0,33-2 |         | 50  | ML    | A1A2TG016A |
| 4/6 | 2      | Bleu    | 30  | UN    | A1A2TG006B |
|     | 2      | Marron  | 30  | UN    | A1A2TG006A |

## EMBOUT POUR MODULAIRE



| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 1/2" | UN    | A12PEM015A |

#### **GOUTTEUR**



| Débit | Type         | Unité | N° article |
|-------|--------------|-------|------------|
| 2L/H  | Autorégulant | UN    | A1APG0002A |
| 4L/H  | Autorégulant | UN    | A1APGO004A |
| 8L/H  | Autorégulant | UN    | A1APG0008A |
| 4L/H  | Multiple     | UN    | A1APG0024D |
| 4L/H  | En ligne     | UN    | A1APGOL04A |

#### SYSTEME COOLNET CLAPET POUR BRUMISATION



| Туре          | Unité | N° article |
|---------------|-------|------------|
| Clapet bleu   | UN    | A57PMICLA2 |
| Clapet orange | UN    | A57PMICLA1 |
| Clapet vert   | UN    | A1APMIFOG1 |
| 4 buses       | UN    | A12PCRXFOG |



#### **MICRO IRRIGATION**



#### Pour PEHD

| Désignation        | Haut. | Unité | N° article |
|--------------------|-------|-------|------------|
| Tête de<br>vipère  |       | UN    | A12PRCTDV1 |
| Piquet pour tubing | 10 cm | UN    | A16PPI100B |
| Pique +<br>tubing  | 30 cm | UN    | A16PPI300A |
| Pique              | 30 cm | UN    | A16PPI300B |
| Crampon de sol     |       | UN    | A76PCR016A |
| Outil de pose      |       | UN    | A976OUXBPC |

## COUDE PP CANNELE ECROU FEMELLE



| )ésignatio | Ø  | Type           | Unité | N° article |
|------------|----|----------------|-------|------------|
|            | 12 | Ecrou<br>1/2"  | UN    | A12CCE012D |
|            | 16 | Ecrou<br>3/4"  | UN    | A12CCE016E |
|            | 1" | Ecrou 2"<br>MF | UN    | A12CCE026M |
| Coude      |    | Ecrou 1"<br>FF | UN    | A12CCE026F |

#### **TE PP CANNELE**



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 16 | UN    | A12CTG016D |
| 20 | UN    | A12CTG020E |
| 32 | UN    | A12CTG032G |
| 40 | UN    | A12CTG040H |

#### **RACCORD CANNELE**



Pour PEHD

| Dim.      | Unité                      | N° article                             |
|-----------|----------------------------|--|
| 4X6       | UN                         | A12PRCTDVF                             |
| 4X6       | UN                         | A12PRCTDVT                             |
| 4X6       | UN                         | A12PRC006C                             |
| 10X10     | UN                         | A12PBC004A                             |
| 1/4"X1/2" | UN                         | A12PGOADA6                             |
|           | 4X6<br>4X6<br>4X6<br>10X10 | 4X6 UN<br>4X6 UN<br>4X6 UN<br>10X10 UN |

#### TE PP CANNELE FILETE



| Dim.    | Unité | N° article |
|---------|-------|------------|
| 16X1/2" | UN    | A12CTHF16D |
| 16X3/4" | UN    | A12CTHF16E |
| 20X3/4" | UN    | A12CTHF20E |

## JONCTION PP CANNELEE



| Ø  | Unité | N° article |
|----|-------|------------|
| 16 | UN    | A126RC016A |
| 20 | UN    | A126RC020A |
| 50 | UN    | A12CJC050I |

#### COUDE PP 90° CANNELE FILETE



| Dim.     | Type   | Unité | N° article |
|----------|--------|-------|------------|
| 12X3/8   | Fileté | UN    | A12CCC0120 |
| 16X1/2   | Fileté | UN    | A12CCC0161 |
| 16X3/4   | Fileté | UN    | A12CCC0162 |
| 32X1"    | Mâle   | UN    | A12CCC0323 |
| 25X3/4"  | Mâle   | UN    | A12CCC0252 |
| 20X1/2"  | Mâle   | UN    | A12CCC0201 |
| 20X3/4"  | Mâle   | UN    | A12CCC0202 |
| 32X1"1/4 | Mâle   | UN    | A12CCC0324 |

## JONCTION PP DROITE TARAUDEE



| Dim.   | Unité | N° article |
|--------|-------|------------|
| 16X3/4 | UN    | A12CJD016E |
| 20X3/4 | UN    | A12CJD020E |
| 20X1"  | UN    | A12CJD020F |



#### **MICRO IRRIGATION**

| BOUCHON PP<br>CANNELE | A Chi |            |  |
|-----------------------|-------|------------|--|
| Ø                     | Unité | N° article |  |
| 16                    | UN    | A12IBCA016 |  |
| 20                    | UN    | A12IBCA020 |  |

#### **VANNETTE REGLABLE CANNELEE GOUTTE A GOUTTE**



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 4X6 | UN    | A57PVA006A |



ARROSAGE

MICRO IRRIGATION

#### RACCORD PP **CANNELE FILETE**



| Dim.     | Unité | N° article |
|----------|-------|------------|
| 13X1/2"  | UN    | A12CRC013D |
| 16X1/2"  | UN    | A12CRC016D |
| 16X3/4"  | UN    | A12CEC016E |
| 20X1/2"  | UN    | A12CEC020D |
| 20X3/4"  | UN    | A12CEC020E |
| 25X3/4"  | UN    | A12CRC025E |
| 25X1"    | UN    | A12CRC025F |
| 30X1"1/4 | UN    | A12CRC030G |
| 32X1"    | UN    | A12CRC032F |
| 32X1"1/4 | UN    | A12CRC032G |
| 38X1"1/2 | UN    | A12CRC038H |
| 38X1"1/4 | UN    | A12CRC038G |
| 40X1"1/2 | UN    | A12CRC040B |
| 50X1"1/2 | UN    | A12CRC050H |
| 50X2"    | UN    | A12CRC050J |
| 75X2"1/2 | UN    | A12CRC075L |
| 77X3"    | UN    | A12CRC077M |
|          |       |            |

#### MICRO JET REGLABLE



|   | Angle | Туре         | Unité | N° article |
|---|-------|--------------|-------|------------|
| _ | 90°   | 1/4 Cercle   | UN    | A1APMI090A |
|   | 180°  | 1/2 Cercle   | UN    | A1APMI180A |
|   | 360°  | Plein Cercle | UN    | A1APMI360A |
|   | 360°  | Brouillard   | UN    | A1APMI360B |
|   | 360°  | Rotatif      | UN    | A1APMI360F |

#### **VANNE PP CANNELEE** FILETEE



| Dim.   | Type   | Unité | N° article |
|--------|--------|-------|------------|
| 12X1/2 | Fileté | UN    | A57CVC012D |
| 16X3/4 | Fileté | UN    | A57CVC016E |
| 18X1/2 | Fileté | UN    | A57CVC018D |

#### FILTRE EN Y **REGULATEUR DE PRESSION**



75 MICRONS

| Ø    | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| 3/4" | UN    | A57PFIRBYA |
| 1"   | UN    | A57PFIRBYB |

#### **VANNETTE PP CANNELEE MALE**



| Dim.    | Unité | N° article |
|---------|-------|------------|
| 13-16MM | UN    | A571VC1316 |

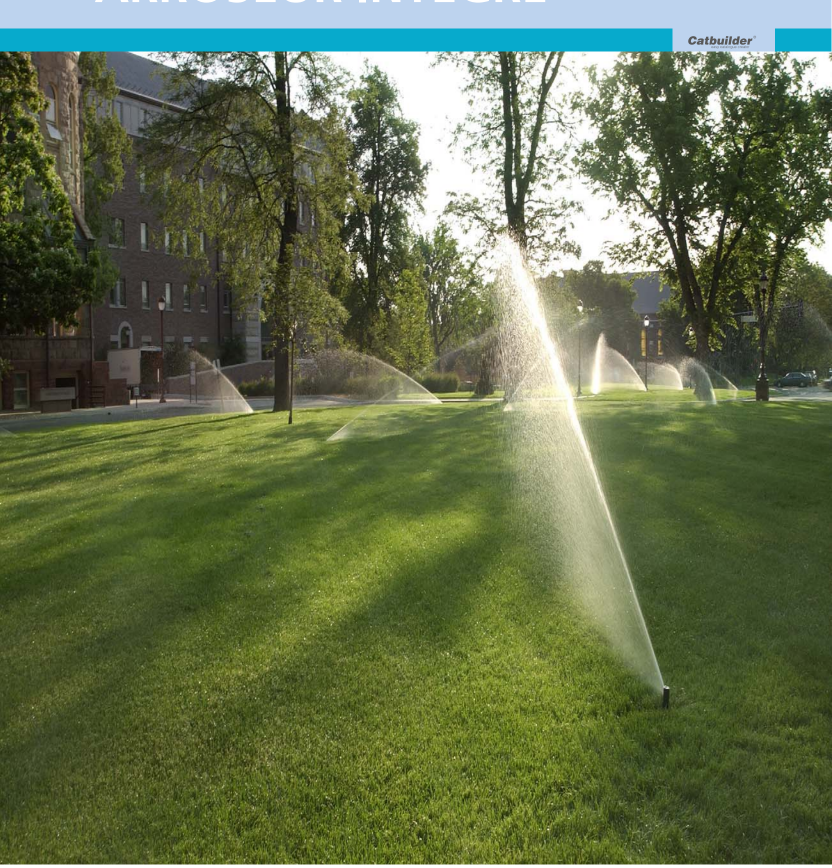
#### MICRO ASPERSEUR **REGLABLE**



| Angle | Туре      | Unité | N° article |
|-------|-----------|-------|------------|
| 180°  | Sur Pique | UN    | A1APMI360W |
| 360°  | Réglable  | UN    | A1APMI360Z |



# ARROSEUR INTEGRE



25

#### **RACCORD PEBD**



| )ésignatio | Ø    | Type      | Unité | N° article |
|------------|------|-----------|-------|------------|
| Raccord    |      | 2 SORTIES | UN    | A12PRCSBCP |
| Té         | 12   | 3 SORTIES | UN    | A12PRCSBTE |
| Embout     | 1/2" | DROIT     | UN    | A12PRCSBAD |
| Embout     |      | COUDE     | UN    | A12PRCSBED |
| Embout     | 3/4" | DROIT     | UN    | A12PRCSBAE |
| Embout     |      | COUDE     | UN    | A12PRCSBEE |

#### **ARROSEUR SERIE** 5500



Portée de l'arroseur : 5,2/16,8 m

| Q  | ý  | Haut. | Type    | Unité | N° article |
|----|----|-------|---------|-------|------------|
| 3/ | 4" | 12 CM | 5505 SS | UN    | A1AIAR505A |



ARROSAGE

#### **ARROSEUR PC SERIE** 3500 - REGLABLE



Portée de l'arroseur : 4,6/10,7 m

| Ø    | Haut. | Angle   | Type | Unité | N° article |
|------|-------|---------|------|-------|------------|
| 1/2" | 10 CM | 40-360° |      | UN    | A1APAR354A |
|      | 10 CM | 40-360° | SAM  | UN    | A1APAR354B |

#### **ARROSEUR MULTIJETS**



| )ésignatio | Angle    | Type         | Unité | N° article |
|------------|----------|--------------|-------|------------|
| Arrosseur  | 360°     | MP1000F      | UN    | A1APARMP1F |
| Arrosseur  | 360°     | MP2000F      | UN    | A1APARMP2F |
| Arrosseur  | 360°     | MP3000F      | UN    | A1APARMP3F |
| Arrosseur  | 90/210°  | MP1000H      | UN    | A1APARMP1H |
| Arrosseur  | 90/210°  | MP2000H      | UN    | A1APARMP2H |
| Arrosseur  | 90/210°  | MP3000H      | UN    | A1APARMP3H |
| Arrosseur  | 45°/105° | MP<br>CORNER | UN    | A1APARMP2C |
| Clé        |          |              | UN    | A76PCLMPRO |

Unité

UN

UN

UN

UN

UN



| Ø     | Туре        | Unité | N° article |
|-------|-------------|-------|------------|
| 1"    | Allonge 12" | UN    | A121CA026B |
| 1"1/2 | Allonge 12" | UN    | A121CA040B |

#### **TUYERE**

Haut.

5 CM

7,5 CM

10 CM

15 CM

30 CM



N° article

A1APTU182A

A1APTU183D

A1APTU184G

A1APTU186A

A1APTU812E

#### **ARROSEUR SERIE** 5000



| Portée de l'arroseur : | 7 | 6/1 | 5 | 2 | m |  |
|------------------------|---|-----|---|---|---|--|

| Ø    | Haut. | Angle   | Type    | Unité | N° article |
|------|-------|---------|---------|-------|------------|
| 3/4" | 10 CM |         | 5004+   | UN    | A1APAR504B |
|      | 10 CM |         | 5004    | UN    | A1APAR504A |
|      |       |         | 3,0     |       |            |
| 3/4" | 10 CM |         | 5004    | UN    | A1APAR504C |
|      |       |         | SAM     |       |            |
|      | 10 CM |         | 5004 FC | UN    | A1APAR504F |
| 3/4" | 30 CM | 40-360° | 5012+   | UN    | A1APAR512B |

#### **TUYERE + SAM**



| _ |       |       |            |
|---|-------|-------|------------|
|   | Haut. | Unité | N° article |
|   | 10 CM | UN    | A1APTU184B |
|   | 15 CM | UN    | A1APTU186B |
|   | 30 CM | UN    | A1APTU812B |



#### **ARROSEUR INTEGRE**

#### **TUYERE + SAM + PRS**



| Haut. | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 10 CM | UN    | A1APTU184D |
| 15 CM | UN    | A1APTU186C |
| 30 CM | UN    | A1APTU812D |

## ADAPTATEUR PVC POUR BUSE



| Туре | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| PA8S | UN    | A12PTUPA8S |

#### **BUSE REGLABLE**



| Angle  | Type  | Unité | N° article |
|--------|-------|-------|------------|
| 0/330° | 4VAN  | UN    | A1APBU04VR |
| 0/330° | 6VAN  | UN    | A1APBU06VR |
| 0/330° | 10VAN | UN    | A1APBU10VR |
| 0/330° | 12VAN | UN    | A1APBU12VR |
| 0/330° | 15VAN | UN    | A1APBU15VR |
| 0/330° | 18VAN | UN    | A1APBU18VR |

#### **BUSE**



| Angle    | Type              | Coloris | Unité | N° article      |
|----------|-------------------|---------|-------|-----------------|
| 90°      | 5Q P/1800         | Rouge   | UN    | A1APBU05QR      |
| 180°     | 5H P/1800         | Rouge   | UN    | A1APBU05HR      |
| 360°     | 5F P/1800         | Rouge   | UN    | A1APBU05FR      |
| 90°      | 8Q P/1800         | Vert    | UN    | A1APBU08QR      |
| 120°     | 8T P/1800         | Vert    | UN    | A1APBU08TR      |
| 180°     | 8H P/1800         | Vert    | UN    | A1APBU08HR      |
| 360°     | 8F P/1800         | Vert    | UN    | A1APBU08FR      |
| 90°      | 10QP/1800         | Bleu    | UN    | A1APBU10QR      |
| 180°     | 10HP/1800         | Bleu    | UN    | A1APBU10HR      |
| 360°     | 10FP/1800         | Bleu    | UN    | A1APBU10FR      |
| 90°      | 12QP/1800         | Orange  | UN    | A1APBU12QR      |
| 120°     | 12TP/1800         | Orange  | UN    | A1APBU12TR      |
| 180°     | 12HP/1800         | Orange  | UN    | A1APBU12HR      |
| 360°     | 12FP/1800         | Orange  | UN    | A1APBU12FR      |
| 240°     | 12TTP/180         | Orange  | UN    | A1APBU12TT      |
| 270°     | 12TQP/18C         | Orange  | UN    | A1APBU12TQ      |
| Côté     | 15SST             | Noir    | UN    | A1APBU15SR      |
| 90°      | 15QP/1800         | Noir    | UN    | A1APBU15QR      |
| 180°     | 15HP/1800         | Noir    | UN    | A1APBU15HR      |
| 360°     | 15FP/1800         | Noir    | UN    | A1APBU15FR      |
| Extremi. | 15EST             | Noir    | UN    | A1APBU15ER      |
| Extremi. | 15CST             | Noir    | UN    | A1APBU15CR      |
| 120°     | 15TP/1800         | Noir    | UN    | A1APBU15TR      |
| Côté     | 9SST              | Noir    | UN    | A1APBU09SR      |
| 270°     | 15TQP/18C         | Noir    | UN    | A1APBU15TQ      |
| 90°      | 22QJETS           | Gris    | UN    | A1APBU22QR      |
|          | SEPARE            |         |       |                 |
| 180°     | 22HJET            | Gris    | UN    | A1APBU22HR      |
| 2000     | SEPARE            | Cuita   | LINI  | A 1 A DDI 122ED |
| 360°     | 22F JET<br>SEPARE | Gris    | UN    | A1APBU22FR      |
| Centré   | 3LF ANL           | Gris    | UN    | A1APBU05CR      |
| 90°      | 5QB/GICLE         | Gris    | UN    | A1APBU5QBR      |
| 180°     | 5HB/GICLE         | Gris    | UN    | A1APBU5HBR      |
| 360°     | 5FB/GICLE         | Gris    | UN    | A1APBU5FBR      |
|          | או טועונבנ        | GIID    | UN    | MINLDODIUM      |

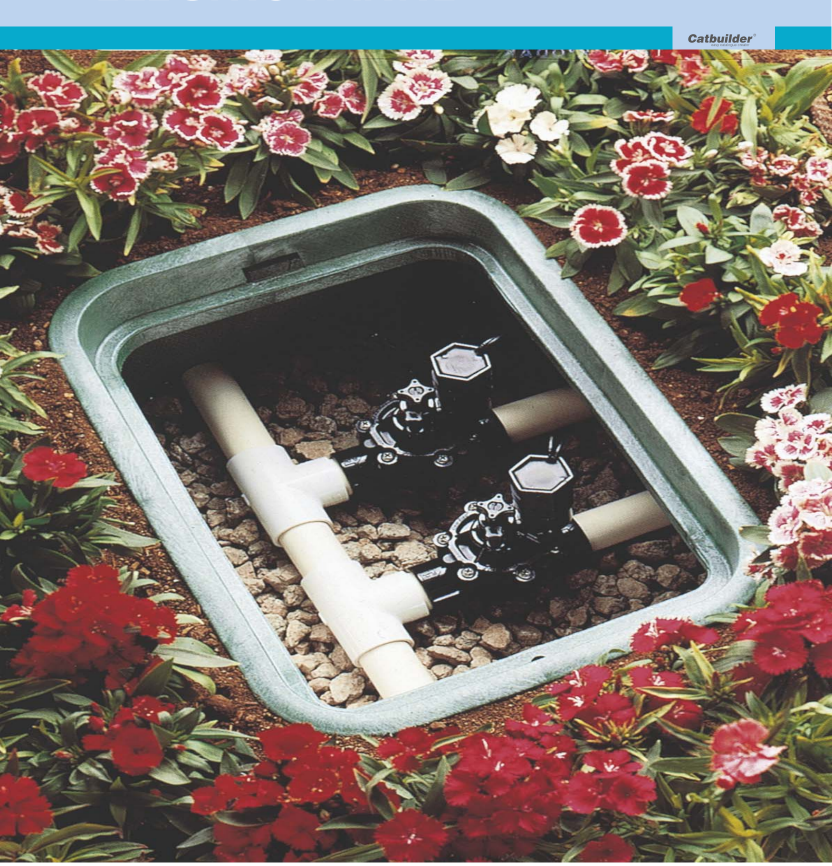
#### ALLONGE 15CM P/1800



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A1APTU180A |



# ELECTROVANNE



#### **RACCORD DURA**



| )ésignatio        | Ø       | Type             | Unité | N° article |
|-------------------|---------|------------------|-------|------------|
| Coude             | 1"      | F/F              | UN    | A121CU026F |
| Coude             |         | M/F              | UN    | A121CU026M |
| Té                |         | M/F/F            | UN    | A121C0026A |
| Union             |         | M/F              | UN    | A121UN026M |
| Union             |         | F/F              | UN    | A121UN026F |
| Mamelon           |         | M/F              | UN    | A121ME026F |
| Mamelon<br>réduit | 1"x3/4" | M/M              | UN    | A121MR026F |
| Collecteur        | 1" MF   | 2 sorties<br>1"F | UN    | A121CO026B |
| Collecteur        |         | 3 sorties<br>1"F | UN    | A121C0026C |
| Collecteur        |         | 4 sorties<br>1"F | UN    | A121C0026D |

#### ELECTROVANNE 100DV-MM



| Ø  | Plage | Unité | N° article |
|----|-------|-------|------------|
| 1" | 9 V   | UN    | A57PDV100D |
|    | 24 V  | UN    | A57PDV100C |

#### **ELECTROVANNE PGA**



| Ø     | Type   | Plage | Unité | N° article |
|-------|--------|-------|-------|------------|
| 1"    | 100PGA | 9 V   | UN    | A57PEVPGAB |
|       | 100PGA | 24 V  | UN    | A57PEVPGAA |
| 1"1/2 | 150PGA | 9 V   | UN    | A57PEVPGAD |
|       | 150PGA | 24 V  | UN    | A57PEVPGAC |
| 2"    | 200PGA | 9 V   | UN    | A57PEVPGAF |
|       | 200PGA | 24 V  | UN    | A57PEVPGAE |

## RACCORD ECROU TOURNANT PP



| )ésignatio | Ø  | Type           | Unité | N° article |
|------------|----|----------------|-------|------------|
| Coude      | 1" | Ecrou 1"<br>FF | UN    | A12CCE026F |
| Droit      |    | Ecrou 1"<br>FM | UN    | A12CDEC26F |
| Té         |    | Ecrou 1"<br>FM | UN    | A12CUTE026 |
| Croix      |    | Ecrou 2"<br>FM | UN    | A12CCETCR2 |

## ELECTROVANNE LFV075



| Ø    | Plage | Unité | N° article |
|------|-------|-------|------------|
| 3/4" | 9 V   | UN    | A57PEVLFVB |
|      | 24V   | UN    | A57PEVLFVA |

#### ELECTROVANNE 100DV



| Ø  | Type   | Plage | Unité | N° article |
|----|--------|-------|-------|------------|
| 1" | 100DV  | 9 V   | UN    | A57PDV100B |
|    | 100DV  | 24 V  | UN    | A57PDV100A |
|    | 100DVF | 24 V  | UN    | A57PDV100E |

#### **FILTRE PP**



#### Filtre pour Electrovanne 80 MICRON

| Ø  | PN | Unité | N° article |
|----|----|-------|------------|
| 1" | 12 | UN    | A17CFI026C |
| 2" | 12 | UN    | A17CFI080J |





| Ø    | Type   | Unité | N° article |
|------|--------|-------|------------|
| 1/2" | 16AFDV | UN    | A57PEV16AF |

#### **REGARD ROND**



| Ø   | Unité | N° article |
|-----|-------|------------|
| 6"  | UN    | A16PRG006C |
| 10" | UN    | A16PRG010C |

ARROSAGE

#### **SOLENOIDE**



| Type       | Plage | Unité | N° article |
|------------|-------|-------|------------|
| E-V        | 9V    | UN    | A579EVSOLD |
| COMPACTE   | 9V    | UN    | A579EVSOLM |
| 10DV       | 24V   | UN    | A579EVSOLB |
| PGA/PEB    | 24V   | UN    | A579EVSOLA |
| Adaptateur | -     | UN    | A57PEVADAP |

#### CABLE + **CONNECTION IRRIGATION**



| ésignatic | Ø     | Type    | L   | Unité | N° article |
|-----------|-------|---------|-----|-------|------------|
| Cable     | 3X0.8 |         | 75  | UN    | A569CA003A |
| Cable     | 5X0.8 |         | 75  | UN    | A569CA005A |
| Cable     | 7X0.8 |         | 150 | UN    | A569CA007B |
| Connexi   | 3X1.5 | DBM     |     | UN    | A769CXDBMB |
| Connexi   | 3X4   | DB      |     | UN    | A769CXDB4A |
| Connexi   | 3X2.5 | DBR/Y-6 |     | UN    | A769CXDBYB |

#### REGULATEUR **PRESSION POUR E-V** PEB/ PGA



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A57PEVPRSD |

#### **REGARD RECTANGULAIRE**



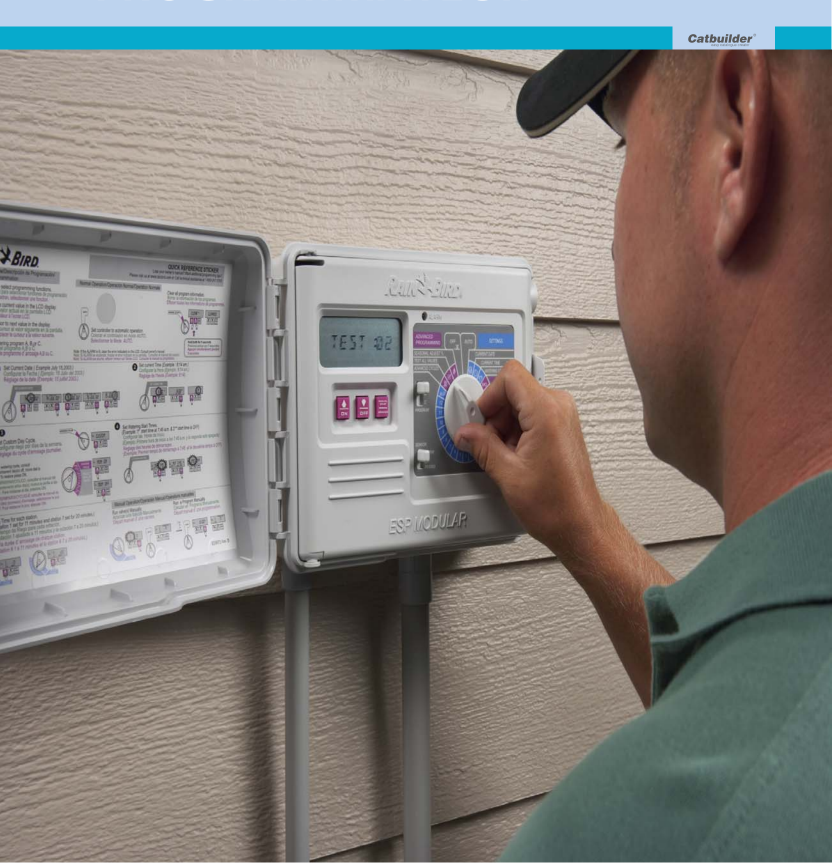
| Ø   | Туре        | Unité | N° article |
|-----|-------------|-------|------------|
| 12" | Standard    | UN    | A16PRG012R |
| 14" | Jumbo       | UN    | A16PRG014R |
|     | Super Jumbo | UN    | A16PRG020R |
|     | Maxi Jumbo  | UN    | A16PRG030R |

#### **REHAUSSE REGARD**



| Ø   | Туре     | Unité | N° article |
|-----|----------|-------|------------|
| 12" | Standard | UN    | A16PRH012R |
| 14" | Jumbo    | UN    | A16PRH014R |

# PROGRAMMATEUR



ARROSAGE

#### **SONDE DE PLUIE BEX**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A5P9PLRSDB |

#### **CAPTEUR DE PLUIE SANS FIL**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A5P9PLWRCH |
|       |            |

#### **NEZ DE ROBINET**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | A5P9PRDUAL |

#### **PROGRAMMATEUR EZ CONNECT**



Programmateur avec 6 zones, Fonctionnement simple via un smart phone, navigateur Web ou application iOS, 20 programmes indépendants, Fonction d'économie d'eau.

#### PROGRAMMATEUR / **MODULE**



| Désignation      | Type       | Unité | N° article |
|------------------|------------|-------|------------|
| Program.<br>ESP  | 4 stations | UN    | A5P9PRESP4 |
| Program.<br>ESP  | 6 stations | UN    | A5P9PREC6R |
| Extension<br>ESP | 3 stations | UN    | A5P9PREXT3 |
| Extension<br>ESP | 6 stations | UN    | A5P9PREXT6 |



**PROGRAMMATEUR** WP



| Туре       | Unité | N° article |
|------------|-------|------------|
| 1 Station  | UN    | A5P9PRWP1S |
| 2 Stations | UN    | A5P9PRWP2S |
| 4 Stations | UN    | A5P9PRWP4S |
| 6 Stations | UN    | A5P9PRWP6S |

#### **FUSIBLE POUR PROGRAMMATEUR IMAGE**



| Désignation | Unité | N° article |
|-------------|-------|------------|
| Fusible     | UN    | A5P9PRFUSI |

#### **CONNEXION + COUPLEUR PILE**



| Désignation | Unité | N° article |
|-------------|-------|------------|
| Connexion   | UN    | A769CXTELE |
| Coupleur    | UN    | A769PICOUP |



#### **PROGRAMMATION**

#### CONSOLE + BOITIER **TBOS**



| Désignation | Type       | Unité | N° article |
|-------------|------------|-------|------------|
| Boîtier     | 1 Station  | UN    | A5P9PRTBR1 |
| Boîtier     | 1 Station  | UN    | A5P9PRTBS1 |
| Boîtier     | 2 Stations | UN    | A5P9PRTBS2 |
| Boîtier     | 4 Stations | UN    | A5P9PRTBS4 |
| Boîtier     | 6 Stations | UN    | A5P9PRTBS6 |
| Module      |            | UN    | A5P9PRTBSR |
| Console     | RADIO TBOS | UN    | A5P9PRCONB |

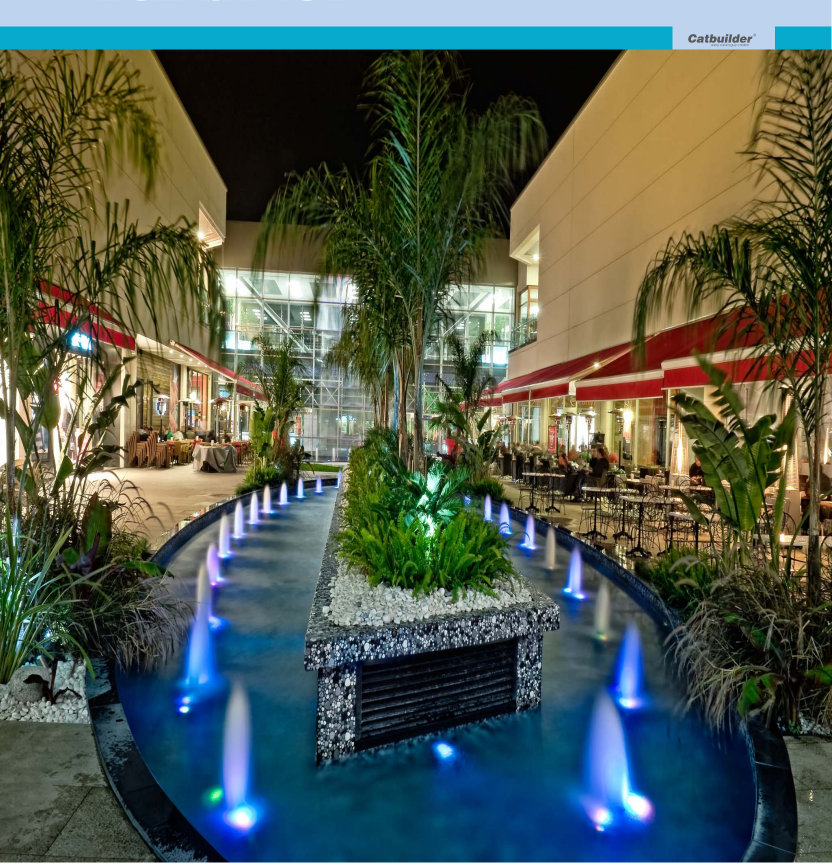
#### **BATTERIE + PILES**



| Désignation | Type  | Unité | N° article |
|-------------|-------|-------|------------|
| Batterie    |       | UN    | A769BA090V |
| Pile        | 4LR6  | UN    | A769PI015V |
| Pile        | 6LR61 | UN    | A769PI090V |



# **ECLAIRAGE**



#### **PROJECTEUR IP67**



| Туре          | Plage    | Unité | N° article |
|---------------|----------|-------|------------|
| Inox          | 35W/220V | UN    | A9L9SPOI35 |
| Alu / Platine | 35W/220V | UN    | A9L9SPOT35 |
| Alu / sans    | 60W/220V | UN    | A9L9SPOT60 |
| pique         |          |       |            |

## KIT 6 SPOTS LED ENCASTRABLES



| Plage | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 220V  | UN    | A9L9KIT06L |

#### **AMPOULE LED**



| Туре   | Plage | Unité | N° article |
|--------|-------|-------|------------|
| 36 LED | 3W    | UN    | A9L9AM03WB |
| 30 LED | 5W    | UN    | A9L9AM05WB |

#### PROJECTEUR IMMERGE OU HORS EAU IP68



## 20W/12V UN A9L9SPOT12

## AMPOULE HALOGENE SPOT



| Туре | Plage | Unité | N° article |
|------|-------|-------|------------|
| GU10 | 20W   | UN    | A9L9AM20WB |
| GR10 | 35W   | UN    | A9L9AM35WB |

## SPOT ENCASTRE PLANCHER INOX IP67



| Ø     | Plage | Unité | N° article |
|-------|-------|-------|------------|
| 100MM | 220V  | UN    | A9L9SPOT20 |

#### RACCORD TRANSFORMATION



| Unité | N° article  |
|-------|-------------|
| UN    | A9I 9TRANST |

## SPOT ENCASTRE BETON ROND IP67



| Plage | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 20W   | UN    | A9L9SPOT21 |

## KIT 3 SPOTS LED INOX



| Plage | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 220V  | UN    | A9L9KIT03L |



# POMPE ET ACCESSOIRE

**Catbuilder**°

#### **POMPES ET ACCESSOIRES**

#### **POMPE OASE**



| Туре        | Unité | N° article |
|-------------|-------|------------|
| NEPTUN 2000 | UN    | A5P9PONEP2 |
| NEPTUN 4000 | UN    | A5P9PONEP4 |

#### **POMPE FEKA VX 550 AUTO**



Pompe submersible de relevage

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | E237PFEKVX |

#### **POMPE DIVERTRON** 1000



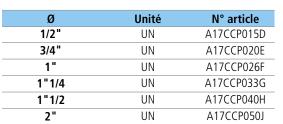
**CLAPET DE PIED** 



Pompe immergée automatique

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | E237PDX100 |

### **CREPINE**



#### **POMPE DIVERTRON** 1200



**CLAPET DE RETENUE** 



Pompe immergée automatique,

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| LIN   | F237PDX120 |

### PP



#### **POMPE FEKA 600 AUTOMATIQUE**



Pompe submertible de relevage.

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | E237PFEK60 |

#### **VANNE ABS MF**



| Ø     | Unité | N° article |
|-------|-------|------------|
| 1"    | UN    | A176VA026M |
| 1"1/4 | UN    | A176VA033M |
| 1"1/2 | UN    | A176VA040M |
| 2"    | UN    | A176VA050M |
| 2"1/2 | UN    | A576VA066M |
| 3"    | UN    | A176VA080M |
|       |       |            |



# POMPES ET ACCESSOIRES

#### **POMPES ET ACCESSOIRES**

#### VANNE A PURGE METAL



| Ø     | Type | Unité | N° article |
|-------|------|-------|------------|
| 1/2"  | FF   | UN    | E57LVP015D |
| 3/4"  | FF   | UN    | E57LVP020E |
| 1"    | FF   | UN    | E57LVP026F |
| 1"1/4 | FF   | UN    | E57LVP033G |
| 1"1/2 | FF   | UN    | E57LVP040H |
| 2"    | FF   | UN    | E57LVP050J |

# ARROSAGE 37

#### **HYDRO INJECTEUR**



| Dim.      | Unité | N° article |
|-----------|-------|------------|
| 3/4"X1/2" | UN    | A57PHY020E |

#### JONCTION PA COMPRESSION



| Dim.  | Type | Unité | N° article |
|-------|------|-------|------------|
| 25X1" | F    | UN    | A12CJC025F |

#### **POMPE - WEPUMP**

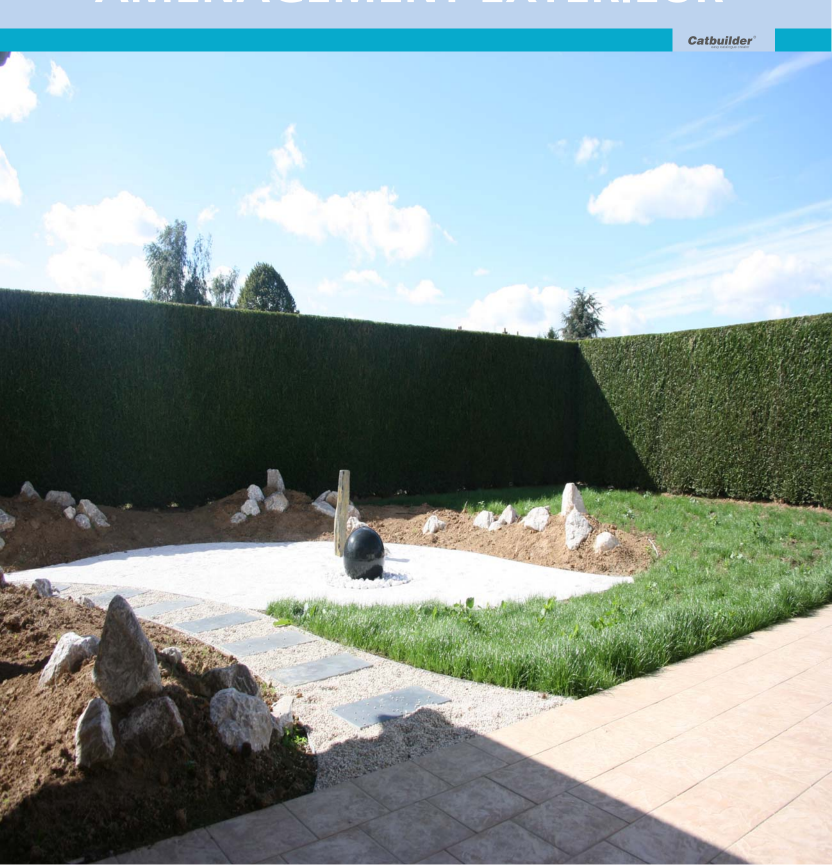


Contactez nous pour obtenir toutes les spécificités de chaques pompes.

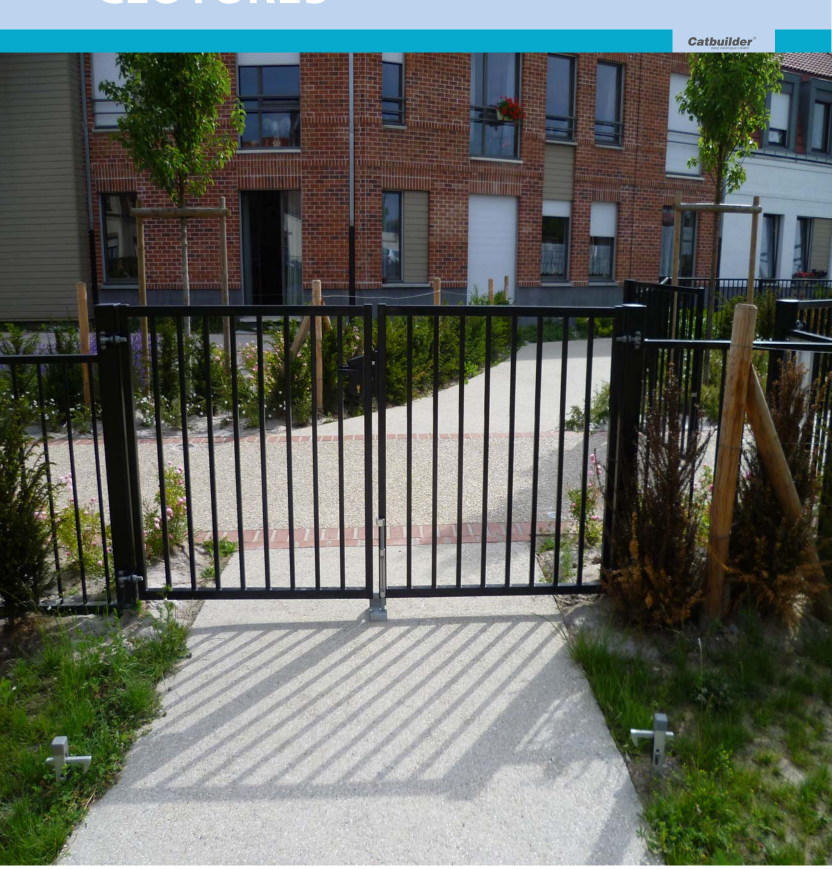
| Désignation        | Type                       | N° article |
|--------------------|----------------------------|------------|
| Pompe pour         | Automatique                | E237PWEMAT |
| arrosage           | auto-amorcante             |            |
| Pompe pour         | Manuelle                   | E237PWESUR |
| arrosage           | auto-amorcante             |            |
| Groupe de          | auto-amorcante             | E237PWEPRE |
| supression         |                            |            |
| Pompe pour eaux    | Déclenchement par          | E237PWEDIR |
| chargées           | flotteur                   |            |
| Pompe pour puit    | Déclenchement par flotteur | E237PWEDEE |
| Pompe de           | Déclenchement par          | E237PWECLE |
| relevage eau clair | flotteur                   |            |



### AMENAGEMENT EXTERIEUR



## **CLOTURES**



#### **PANNEAU PRO**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | larg.  | Type | Coloris | Unité | N° article |
|--------|--------|------|---------|-------|------------|
| 0,63 M | 2,48 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PR063V |
| 1,03 M | 2,48 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PR103V |
| 1,23 M | 2,48 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PR123V |
| 1,53 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PR153V |
| 1,73 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP173P |
| 1,93 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP193P |
| 2,48 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP203V |
| 2,48 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP243V |

#### **POTEAU PRIMO**

Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut. | Coloris | Unité | N° article |
|-------|---------|-------|------------|
| 1,00M | Vert    | UN    | BC37PP100V |
| 1,40M | Vert    | UN    | BC37PT140V |
| 1,60M | Vert    | UN    | BC37PT160V |
| 1,90M | Vert    | UN    | BC37PT190V |
| 2,00M | Vert    | UN    | BC37PT200V |
| 2,20M | Vert    | UN    | BC37PT220V |
| 2,40M | Vert    | UN    | BC37PT240V |
| 2,50M | Vert    | UN    | BC37PT240B |

#### **POTEAU PRO**





Existe en Vert, blanc et noir.

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | BC37SOCLPV |

Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | Coloris | Unité | N° article |
|--------|---------|-------|------------|
| 2,00 M | Vert    | UN    | BC37PT200P |
| 2,20 M | Vert    | UN    | BC37PT220P |
| 2,40 M | Vert    | UN    | BC37PT240P |
| 2,50 M | Vert    | UN    | BC37PT250V |
| 2,70 M | Vert    | UN    | BC37PT270V |
| 3,10 M | Vert    | UN    | BC37PT310V |
|        |         |       |            |

#### **PANNEAU EXEL**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | larg. | Coloris | Unité | N° article |
|--------|-------|---------|-------|------------|
| 0,63 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE083V |
| 1,03 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE103B |
| 1,23 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE123V |
| 1,43 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE143V |
| 1,73 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE173V |
| 1,93 M | 2,48  | Vert    | UN    | BC37PE193V |
| 1,93 M | 2,48  | Blanc   | UN    | BC37PE193B |

#### **PANNEAU PRIMO**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | larg.  | Type | Coloris | Unité | N° article |
|--------|--------|------|---------|-------|------------|
| 1,23M  | 2,00 M | MAIL | Vert    | UN    | BC37PP123V |
| 1,73 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP173P |
| 1,43M  | 2,00 M | MAIL | Vert    | UN    | BC37PP143V |
| 1,53 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PR153V |
| 1,93 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP193P |
| 2,48 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP243V |
| 2,48 M | 2,00 m | Mail | Vert    | UN    | BC37PP203V |

#### **PORTAIL EXEL**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | Coloris | L    | Unité | N° article |
|--------|---------|------|-------|------------|
| 1,93 M | Vert    | 3 ML | UN    | BC37PE193Q |



ARROSAGE

#### **PORTILLON PRO**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | Coloris | L   | Unité | N° article |
|--------|---------|-----|-------|------------|
| 1,53 M | Vert    | 1 M | UN    | BC37PL153P |
| 1,93 M | Vert    | 1 M | UN    | BC37PL1931 |
| 2,03 M | Vert    | 1 M | UN    | BC37PL203P |

#### **PORTILLON EXEL**



Existe en Vert, blanc et noir.

| Haut.  | larg. | Coloris | Unité | N° article |
|--------|-------|---------|-------|------------|
| 1,03 M | 1 M   | Vert    | UN    | BC37PP143P |
| 1,93 M | 1 M   | Vert    |       | BC37PE193P |



#### LA CLOTURE VEGETALISABLE

Les structures constituent un support idéal pour les plantes grimpantes, volubiles ou à vrilles. La plante est guidée naturellement et croît sans intervention du jardinier.

Contactez-nous!



#### JAMBE DE FORCE P.V



| L      | Unité | N° article |
|--------|-------|------------|
| 1,20 M | UN    | BC37JPV120 |
| 1,50 M | UN    | BC37JPV150 |
| 2,00 M | UN    | BC37JPV200 |
| 2,25 M | UN    | BC37JPV225 |

#### **FIL TENSION P.V**



| Ø                   | Ø L    |    | N° article |
|---------------------|--------|----|------------|
| 2,4 MM              | 100 ML | RL | BC37FILT24 |
| <b>2,7 MM</b> 50 ML |        | UN | BC37FILT27 |
| 2,8 MM              | 100 ML | UN | BC37FILT28 |
|                     |        |    |            |

#### **BARRE DE TENSION**



| L      | Unité | N° article |
|--------|-------|------------|
| 1,00 M | UN    | BC37BTE100 |
| 1,30 M | UN    | BC37BTE130 |
| 1,50 M | UN    | BC37BTE150 |
| 2,00M  | UN    | BC37BTE200 |
|        |       |            |

#### **FIL ATTACHE P.V**



| Ø      | L      | Unité | N° article |
|--------|--------|-------|------------|
| 1,3 MM | 50 ML  | RL    | BC37FILP13 |
| 1,5 MM | 100 ML | RL    | BC37FILP15 |

#### TENDEUR PLASTIFIE VERT



| Туре | Unité | N° article |
|------|-------|------------|
| n°2  | UN    | BC37TENDP2 |
| n°3  | UN    | BC37TENDP3 |
| n°4  | UN    | BC37TENDP4 |

#### **GRILLAGE ECO**



| Haut.  | larg. | Unité | N° article |
|--------|-------|-------|------------|
| 1,00 M | 20 ML | RL    | BC37ECO100 |
| 1,20 M | 20 ML | RL    | BC37EC0120 |
| 1,50 M | 25 ML | RL    | BC37EC0150 |
| 1,50 M | 20 ML | RL    | BC37EC0152 |

#### **RONCE**



| Type        | L      | Unité | N° article |
|-------------|--------|-------|------------|
| STRONGO     | 250 ML | RL    | BC37RMT100 |
| MOTTO       | 250 ML | ML    | BC37RMT250 |
| FIL 2,00 mm | 50 ML  | RL    | BC37RPV200 |

#### **GRILLAGE TRADY**



| Haut.  | larg. | Unité | N° article |
|--------|-------|-------|------------|
| 1,00 M | 25 ML | RL    | BC37TRA100 |
| 1,20 M | 25 ML | RL    | BC37TRA120 |
| 1,50 M | 25 ML | RL    | BC37TRA150 |
| 2,00 M | 25 ML | RL    | BC37TRA200 |



# CLOTURES

#### **CLOTURES**

#### **GRILLAGE DIAPASON**

Photos non contractuelles



| Haut.  | L     | Unité | N° article |
|--------|-------|-------|------------|
| 1,20 M | 25 ML | RL    | BC37DIA100 |
| 1,50 M | 25 ML | RL    | BC37DIA150 |
| 2,00 M | 25 ML | RL    | BC37FAM203 |



44

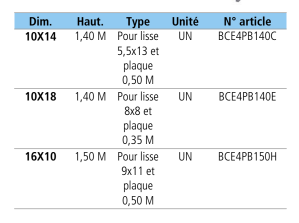
#### **CLOTURES**

#### POTEAU BETON POUR PLAQUES



| Dim.  | Haut.  | Unité | N° article |
|-------|--------|-------|------------|
| 12X12 | 1,70 M | UN    | BCE4PB170F |
| 10X10 | 2,00 M | UN    | BCE4PB220B |
| 12X14 | 3,20 M | UN    | BCE4PB320G |
| 12X14 | 3,90 M | UN    | BCE4PB350G |

#### POTEAU BETON POUR PLAQUES



#### POTEAU BETON POUR GRILLAGE

| Dim.  | Haut.  | Type   | Unité | N° article |
|-------|--------|--|-------|------------|
| 8x8   | 2,00 M | Pour<br>grillage<br>1,50 M                   | UN    | BCE4PB200Z |
| 8X8   | 1,55 M | Pour<br>grillage 1<br>M                      | UN    | BCE4PB155A |
| 10x10 | 1,55 M | Pour<br>grillage 1<br>M                      | UN    | BCE4PB155B |
| 10x10 | 2,00 M | Pour<br>grillage<br>1,50 M                   | UN    | BCE4PB200A |
| 10x10 | 3,00 M | Pour<br>grillage<br>2,50 M                   | UN    | BCE4PB300B |
| 10X10 | 2,00 M | Pour<br>plaque<br>0,50M et<br>grillage<br>1M | UN    | BCE4PB200B |

#### POTEAU BETON POUR PLAQUE ET GRILLAGE

| Dim.  | Haut.  | Type     | Unité | N° article |
|-------|--------|----------|-------|------------|
| 10X10 | 2,00 M | Pour     | UN    | BCE4PB200B |
|       |        | plaque   |       |            |
|       |        | 0,50M et |       |            |
|       |        | grillage |       |            |
|       |        | 1M       |       |            |
|       |        | Pour     | UN    | BCE4PB225B |
|       |        | plaque   |       |            |
|       |        | 0,50M et |       |            |
|       |        | grillage |       |            |
|       |        | 1,25M    |       |            |



#### **POTEAU BETON ANGLE**



| Dim.  | Haut.  | Type   | Unité | N° article |
|-------|--------|--|-------|------------|
| 12X12 | 1,50 M | Pour<br>grillage<br>1,50 M                               | UN    | BCE4PB2001 |
| 12X12 | 1,50 M | Pour<br>grillage 1<br>M                                  | UN    | BCE4PB150F |
| 12X12 | 2,00 M | Pour<br>plaque de<br>0,50 M et<br>grillage 1<br>M        | UN    | BCE4PB2002 |
| 12X12 | 2,50 M | Plour<br>plaque de<br>0,50 M et<br>grillage de<br>1,50 M | UN    | BCE4PB2501 |
| 12X12 | 2,50 M | Pour<br>grillage de<br>2 M                               | UN    | BCE4PB2502 |
| 12X14 | 3,20 M | Pour 5<br>plaques<br>de 0,50 M                           | UN    | BCE4PB3200 |

#### **PLAQUE STRIEE**



| Haut.  | L      | Unité | N° article |
|--------|--------|-------|------------|
| 0,80 M | 0,50 M | UN    | BCE4PS080C |

#### **PLAQUE AJOUREE**



| Haut.  | L      | Unité | N° article |
|--------|--------|-------|------------|
| 1,92 M | 0,50 M | UN    | BCE4PA192C |



|      | 100         |  |
|------|-------------|--|
| 864  |             |  |
| er o | THE COL     |  |
|      | ALC: N      |  |
|      |             |  |
| -02  | 200         |  |
|      |             |  |
|      | 1           |  |
| ക്ഷ  |             |  |
| eva  | -           |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
| _    |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      | 45          |  |
|      | TJ          |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      |             |  |
|      | M           |  |
|      | S           |  |
|      | ES          |  |
|      | ES          |  |
|      | <b>ES</b>   |  |
|      | RES         |  |
|      | JRES        |  |
|      | URES        |  |
|      | <b>URES</b> |  |

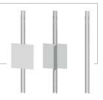
ARROSAGE

#### POTEAU BETON Y A **LINGE**



| Dim.  | Haut.  | Unité | N° article |
|-------|--------|-------|------------|
| 12X12 | 2,50 M | UN    | BCE4PB250Y |

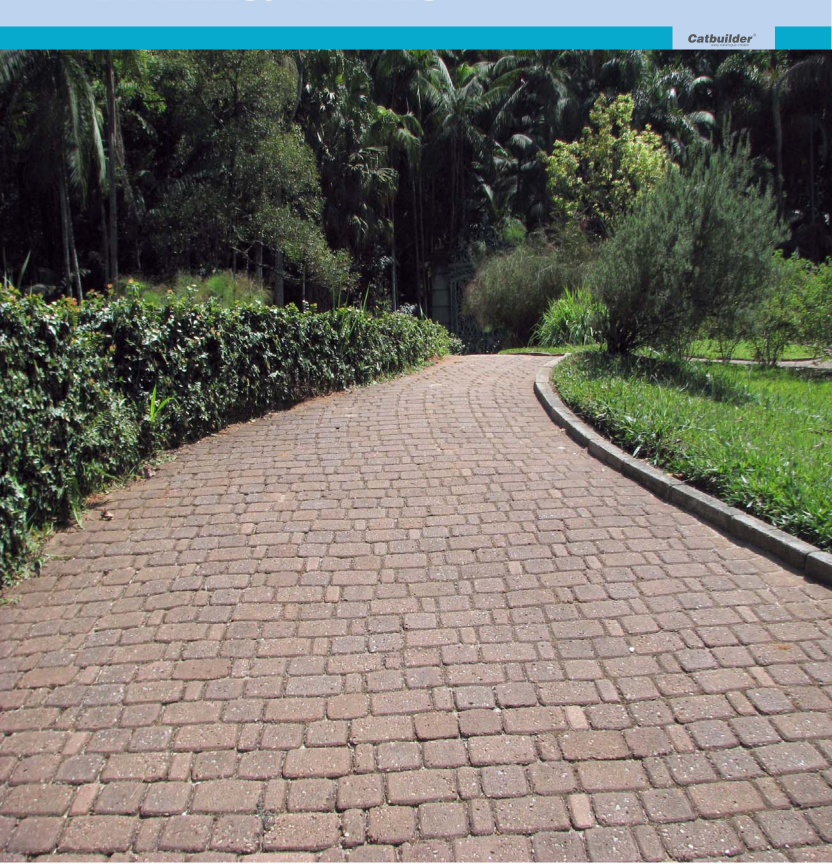
#### JAMBE DE FORCE **BETON**



| Dim. | Haut.  | Unité | N° article |
|------|--------|-------|------------|
| 6X8  | 1,55 M | UN    | BCE4JFB155 |
| 6X8  | 2,00 M | UN    | BCE4JFB200 |
| 6X8  | 2,25 M | UN    | BCE4JFB225 |
| 6X8  | 2,55 M | UN    | BCE4JFB250 |



# DALLES/ PAVES



#### **DALLE TERRASSE**



Tableau non exhaustif: existe en d'autre dimensions et couleurs. Merci de nous consulter.

| Ø     | ép.            | Туре | Coloris | Unité | N° article |
|-------|----------------|------|---------|-------|------------|
| 40X40 | Crème          |      |         | M2    | B934DCH040 |
| 50x50 | Capitole       |      |         | M2    | B934DTALBI |
| 30x30 | 4 CM Gris Gris |      | Gris    | M2    | M994DG0304 |
|       | 5 CM           | Gris | Gris    | M2    | M994DG0305 |

#### **T COURBE**



Profilé en T, permettant la délimitation des massifs ou des zones végétalisées, contours d'arbres, réalisation de rives de pièces d'eau bassins, lagunes et des voies de circulation.

| Haut. | Coloris    | L    | Unité | N° article |
|-------|------------|------|-------|------------|
| 30    | Gris       | 2.50 | ML    | 0791TC030G |
| 30    | Vert       | 2.50 | ML    | 0791TC030V |
| 40    | Gris       | 2.50 | ML    | 0791TC040G |
| 50    | Anthracite | 2.50 | ML    | 0791TC050A |
| 50    | Gris       | 2.50 | ML    | 0791TC050G |
| 50    | Vert       | 2.50 | ML    | 0791TC050V |
| 70    | Anthracite | 2.50 | ML    | 0791TC070A |
| 70    | Gris       | 2.50 | ML    | 0791TC070G |
| 70    | Vert       | 2.50 | ML    | 0791TC070V |
| 120   | Gris       | 2.50 | ML    | 0791TC120G |



#### **DALLE GAZON**



Favorise l'infiltration d'eau dans les nappes. Haute résistance à la compression. Dalles invisibles après la pousse du gazon.

| Unité | N° article |
|-------|------------|
| M2    | M992DC5050 |
| M2    | M994DG4040 |

#### **PAVE DE CHEMIN**

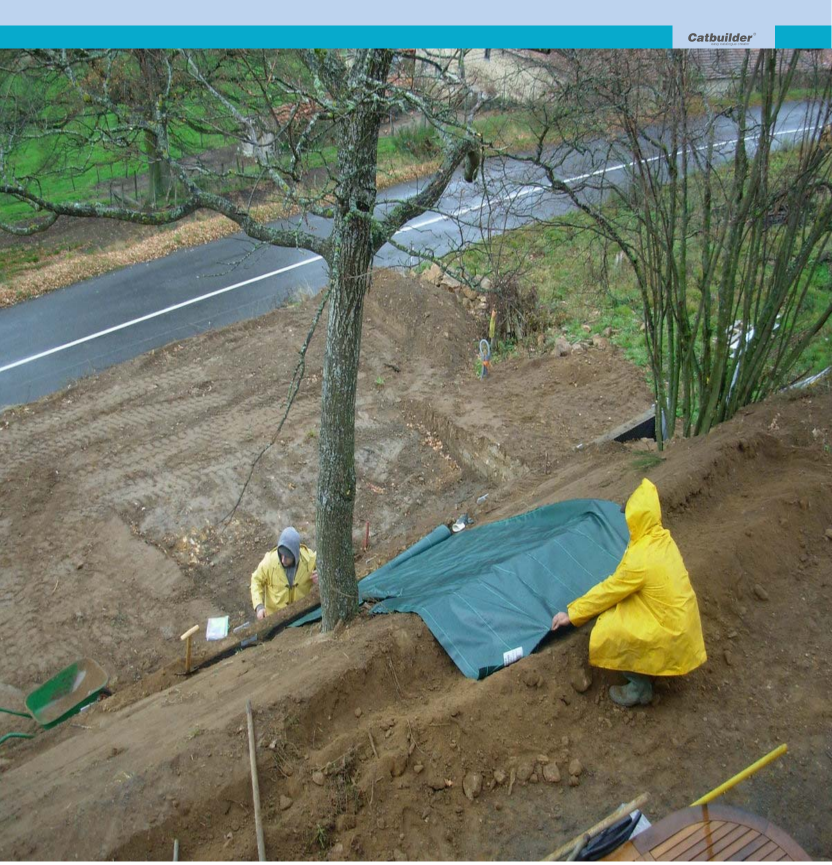


Existe en d'autres couleurs, formes et dimensions, Merci de nous consulter.

| Dim.  | ép. | Coloris | Unité | N° article |
|-------|-----|---------|-------|------------|
| 15X15 | 6   | AUTAN   | M2    | M9E4PH146A |
| 15X15 | 6   | AUTONNE | M2    | M9E4PH146U |
| 15X15 | 6   | GRIS    | M2    | M9E4PH146G |
| 15X15 | 6   | NOIR    | M2    | M9E4PI156N |
| 10X20 | 6   | GRIS    | M2    | M9E4PP206G |
| 10X20 | 6   | ROUGE   | M2    | M9E4PP206R |
| 10X20 | 6   | SABLE   | M2    | M9E4PP206S |
| 15X15 | 2,5 | BLEU    | M2    | M9E4PP152B |
| 20X20 | 2,5 | BLEU    | M2    | M9E4PP202B |
| 40X40 | 2,5 | BLEU    | M2    | M9E4PP402B |
|       |     |         |       |            |



## TOILES DE PAILLAGE



# **TOILES DE PAILLAGE**

#### **TOILES DE PAILLAGE**

#### **TOILE PAILLAGE TISSEE**



90 grs/M2

| Dim.      | Coloris | Unité | N° article |
|-----------|---------|-------|------------|
| 1.05X10M  | Vert    | RL    | B9F9PV105A |
| 1.05X20M  | Vert    | RL    | B9F9PV105B |
| 1.05X20M  | Marron  | RL    | B9F9PM105B |
| 1,05X100M | Vert    | RL    | B9F9PV105V |
| 1.60X20M  | Vert    | RL    | B9F9PV160B |
| 1.60X20M  | Marron  | RL    | B9F9PM160B |
| 2.10X100M | Vert    | RL    | B9F9PV210C |





# AMENAGEMENT DE CHANTIER



#### **BARRIERE HERAS**



| Haut.  | L       | Unité | N° article |
|--------|---------|-------|------------|
| 2.00 M | 3.50 ML | UN    | BC37BHE200 |

#### **CONSULTEZ-NOUS!**

Catalogue non exhaustif...

Merci de nous consulter pour tout autre produit!



#### COLLIER **ANTI-VANDALISME BARRIERE HERAS**



| Unité | N° article |
|-------|------------|
| UN    | BC37COLLAV |

#### **PLOT BETON POUR BARRIERE HERAS**



| Туре      | Unité | N° article |
|-----------|-------|------------|
| Plastique | UN    | BCE4PLOHER |

#### **GRILLAGE DE BALISAGE ORANGE**



| Haut.  | larg. | L  | Unité | N° article |
|--------|-------|----|-------|------------|
| 1 M    | 1 M   | 50 | RL    | V739GR100B |
| 1,20 M | 1,20M | 50 | RL    | V739GR120B |
|        |       |    |       |            |

#### **PONT PIETON**



Merci de nous contacter pour ce type de produit.



| Α   |          | C   |             |
|---|----------|---|-------------|
| ADAPTATEUR MONTAGE GOUTTE A                             | 21       | COUDE PP CANNELE ECROU FEMELLE                      | 22          |
| GOUTTE  |          | COUDE PVC ARTICULE                                  | 25          |
| ADAPTATEUR A BRIDE                                      | 18       | CROIX PP TARAUDEE                                   | 11          |
| ADAPTATEUR PVC POUR BUSE                                | 26       | CULOTTE Y COMPRESSION                               | 16          |
| AGRAFE POUR TOILE PAILLAGE                              | 48       | <b>D</b>  |             |
| ALFAFLEX JAUNE  | 5        | ט   |             |
| ALLONGE 15CM P/1800                                     | 26       | DALLE GAZON   | 46          |
| ALLONGE AJUSTABLE                                       | 13       | DALLE TERRASSE                                      | 46          |
| AMENAGEMENT DE CHANTIER                                 | 49<br>38 | DALLES  | 45          |
| AMENAGEMENT EXTERIEUR AMPOULE HALOGENE SPOT             | 36<br>34 | DALLES / PAVES                                      | 46          |
| AMPOULE LED   | 34       | DALLES/ PAVES                                       | 45          |
| APPLIQUE COMPRESSION                                    | 18       | DEVIDOIR AUTOMATIQUE                                | 7           |
| ARROSAGE  | 3, 4     | _   |             |
| ARROSAGE & AMENAGEMENT EXTERIEUR                        | 1        | E   |             |
| ARROSAGE DE SURFACE                                     | 4, 5     | <del>_</del>  | 22.2        |
| ARROSEUR MULTIJETS                                      | 25       | ECLAIRAGE<br>ELECTROMANNE                           | 33, 3       |
| ARROSEUR INTEGRE  | 24, 25   | ELECTROVANNE<br>ELECTROVANNE 100DV                  | 27, 2<br>28 |
| Arroseur PC Serie 3500 - Reglable                       | 25       | ELECTROVANNE 100DV                                  | 28          |
| ARROSEUR SERIE 5000                                     | 25       | ELECTROVANNE LEVO75                                 | 28          |
| ARROSEUR SERIE 5500                                     | 25       | ELECTROVANNE PGA                                    | 28          |
| n   |          | EMBOUT LAITON DE ROBINET                            | 6           |
| В   |          | EMBOUT POUR MODULAIRE                               | 21          |
| BAGUE INOX POUR TUBE PVC                                | 19       | EMBOUT RAPIDE DOUBLE MALE                           | 6           |
| BARRE DE TENSION  | 41       | EMBOUT RAPIDE MALE                                  | 6           |
| BARRIERE HERAS  | 50       | _   |             |
| BATTERIE + PILES  | 32       | F   |             |
| BOUCHE ARROSAGE CIRCULAIRE                              | 6        | ELL ATTACHE DAY                                     | 42          |
| BOUCHON COMPRESSION                                     | 18       | FIL ATTACHE P.V                                     | 42          |
| BOUCHON POUR RACCORD EXPRESS                            | 6        | FIL TENSION P.V                                     | 42<br>23    |
| BOUCHON PP CANNELE                                      | 23       | FILTRE EN Y REGULATEUR DE PRESSION<br>FILTRE PP     | 28          |
| BOUCHON PP FILETE                                       | 12       | FUSIBLE POUR PROGRAMMATEUR IMAGE                    | 31          |
| BOUCHON PP TARAUDE                                      | 13       | 103IDEE 1 00K 1 KOGKAIVIIVIATEOK IIVIAGE            | <i>3</i> i  |
| BUSE  | 26       | G   |             |
| BUSE REGLABLE   | 26       | J   |             |
|   |          | GOUTTEUR  | 21          |
|   |          | GRILLAGE DE BALISAGE ORANGE                         | 50          |
| CABLE + CONNECTION IRRIGATION                           | 29       | GRILLAGE DIAPASON                                   | 42          |
| CAPTEUR DE PLUIE SANS FIL                               | 31       | GRILLAGE ECO  | 42          |
| CHANTIER  | 49       | GRILLAGE TRADY                                      | 42          |
| CLAPET DE PIED CREPINE                                  | 36       | Ц   |             |
| CLAPET DE RETENUE PP                                    | 36       | Н   |             |
| CLAPET VANNE BRONZE + CLE                               | 7        | HYDRO INJECTEUR                                     | 37          |
| CLAPET VANNE PP + CLE                                   | 7        | _   |             |
| CLAPET VANNE PVC + CLE                                  | 7        |   |             |
| CLOTURES  | 39       | WANTE DE FORCE DETON                                | 40          |
| COLLIER ANTI-VANDALISME BARRIERE                        | 50       | JAMBE DE FORCE BETON                                | 43          |
| HERAS   |          | JAMBE DE FORCE P.V                                  | 41          |
| COLLIER DE SERRAGE                                      | 21       | JONCTION PA COMPRESSION                             | 37<br>22    |
| COLLIER PRISE PP  | 10       | JONCTION PP CANNELEE JONCTION PP DROITE TARAUDEE    | 22          |
| COLLIER PRISE PP CANNELE                                | 10<br>10 | JONCHON PP DROTTE TARAUDEE                          | 22          |
| COLLIER PRISE PP RENFORCE COLLIER TOURILLON SIMPLE INOX | 5        | K   |             |
| CONNEXION + COUPLEUR PILE                               | 31       | IX.   |             |
| CONSOLE + BOITIER TBOS                                  | 32       | KIT 3 SPOTS LED INOX                                | 34          |
| COUDE COMPRESSION 45°                                   | 15       | KIT 6 SPOTS LED ENCASTRABLES                        | 34          |
| COUDE COMPRESSION 90°                                   | 15       | B. #  |             |
| COUDE COMPRESSION 90° FILETE                            | 15       | IVI   |             |
| COUDE COMPRESSION 90° TARAUDE                           | 15       |   | 12          |
| COUDE PP 90°  | 10       | MAMELON DOUBLE PP<br>MAMELON REDUIT PP              | 12<br>12    |
| COUDE PP 90° CANNELE FILETE                             | 22       | MANCHON COMPRESSION                                 | 17          |
| COUDE PP 90° TARAUDE                                    | 11       | MANCHON COMPRESSION  MANCHON COMPRESSION REPARATION | 18          |
|   |          | "TOTAL COMMINESSION NEI ANATION                     | . 0         |



| M  |         | R                                     |        |
|--|---------|---------------------------------------|--------|
| MANCHON PLASS4                             | 18      | RACCORD EXPRESS FILETE                | 5      |
| MANCHON PP TARAUDE                         | 12      | RACCORD EXPRESS TARAUDE               | 5      |
|  |         |                                       |        |
| MANCHON REDUIT COMPRESSION                 | 18      | RACCORD PEBD                          | 25     |
| MANCHON REDUIT PP TARAUDE                  | 12      | RACCORD PP CANNELE FILETE             | 23     |
| MICRO ASPERSEUR REGLABLE                   | 23      | RACCORD RAPIDE                        | 6      |
| MICRO IRRIGATION                           | 20, 21, | RACCORD RAPIDE ACCOUPLEUR             | 6      |
|  | 22      | RACCORD TRANSFORMATION                | 34     |
| MICRO JET REGLABLE                         | 23      | REDUCTION PP                          | 11     |
| WHENO JET REGENERE                         | 23      | REGARD RECTANGULAIRE                  | 29     |
| N I  |         |                                       |        |
| N  |         | REGARD ROND                           | 29     |
| NEZ DE ROBINET                             | 31      | REGULATEUR PRESSION POUR E-V PEB/     | 29     |
| NEZ DE ROBINET                             | 31      | PGA                                   |        |
| D  |         | REHAUSSE REGARD                       | 29     |
| P  |         | REPARATEUR LAITON                     | 6      |
|  |         | ROBINET 2 VOIES                       | 6      |
| PANNEAU BETON                              | 42      | RONCE                                 | 41     |
| Panneau exel                               | 40      | RWS SYSTEME D'ARROSAGE RACINES        | 21     |
| PANNEAU PRIMO                              | 40      | INVO STOTEINE D'ANNOSAGE NACINES      | ۷ ۱    |
| PANNEAU PRO                                | 40      | <b>C</b>                              |        |
| PANNEAU RIGIDE METAL                       | 40      | 5                                     |        |
| PANNEAU SOUPLE                             | 41      | CELETTE AND ALE METAL                 | _      |
| PAVE DE CHEMIN                             | 46      | SELETTE MURALE METAL                  | 7      |
|  |         | SET DE REDUCTION                      | 19     |
| PISTOLET PLAST.7 JETS                      | 6       | SOCLE POTEAU PRIMO                    | 40     |
| PLAQUE AJOUREE                             | 44      | SOLENOIDE                             | 29     |
| PLAQUE STRIEE                              | 44      | SONDE DE PLUIE BEX                    | 31     |
| PLOT BETON POUR BARRIERE HERAS             | 50      | SPOT ENCASTRE BETON ROND IP67         | 34     |
| POMPE - WEPUMP                             | 37      | SPOT ENCASTRE PLANCHER INOX IP67      | 34     |
| POMPE DIVERTRON 1000                       | 36      | SYSTEME COOLNET CLAPET POUR           | 21     |
| POMPE DIVERTRON 1200                       | 36      |                                       | 21     |
| POMPE ET ACCESSOIRE                        | 35      | BRUMISATION                           |        |
|  | 36      | <del>-</del>                          |        |
| POMPE FEKA VX 550 AUTO                     |         |                                       |        |
| POMPE FEKA 600 AUTOMATIQUE                 | 36      | T COLUDE                              | 4.5    |
| POMPE OASE                                 | 36      | T COURBE                              | 46     |
| POMPES ET ACCESSOIRES                      | 36      | TE COMPRESSION 90°                    | 16     |
| PONT PIETON                                | 50      | TE COMPRESSION 90° DERIVATION FILETEE | 16     |
| PORTAIL EXEL                               | 40      | TE COMPRESSION 90° DERIVATION         | 16     |
| PORTILLON EXEL                             | 41      | TARAUDEE                              |        |
| PORTILLON PRO                              | 41      | TE PP 90° FILETE                      | 11     |
| POTEAU BETON ANGLE                         | 43      | TE PP 90° TARAUDE                     | 11     |
|  |         |                                       |        |
| POTEAU BETON POUR GRILLAGE                 | 43      | TE PP CANNELE                         | 22     |
| POTEAU BETON POUR PLAQUE ET                | 43      | TE PP CANNELE FILETE                  | 22     |
| GRILLAGE                                   |         | TE REDUIT COMPRESSION 90°             | 16     |
| POTEAU BETON POUR PLAQUES                  | 42      | TENDEUR PLASTIFIE VERT                | 41     |
| POTEAU BETON Y A LINGE                     | 43      | TOILE PAILLAGE TISSEE                 | 48     |
| POTEAU PRIMO                               | 40      | TOILES DE PAILLAGE                    | 47, 48 |
| POTEAU PRO                                 | 40      | TRAVERSEE DE PAROI PP NOIR MM         | 13     |
| PROGRAMMATEUR / MODULE                     | 31      | TRAVERSEE DE RESERVOIR PP             | 13     |
| PROGRAMMATEUR EZ CONNECT                   | 31      | TRAVERSEE DE RESERVOIR PP             | 13     |
|  |         |                                       | 13     |
| PROGRAMMATEUR WP                           | 31      | AUTOMATIQUE                           | 2.4    |
| PROGRAMMATION                              |         | TUBE GOUTTEUR INTEGRE                 | 21     |
| PROJECTEUR IMMERGE OU HORS EAU IP68        | 34      | TUBE PE100 - BARRE                    | 9      |
| Projecteur ip67                            | 34      | TUBE PEBD GTE/GTE                     | 21     |
| _  |         | TUBE PEBD NOIR                        | 21     |
| R  |         | TUBE PEHD IRRIGATION                  | 9      |
| 1 X  |         | TUBING                                | 21     |
| RACCORD A BRIDE                            | 18      | TUYAU PE ET RACCORD PP                | 8, 9   |
| RACCORD A COMPRESSION                      | 14      | TUYERE                                | 25     |
| RACCORD A COMPRESSION PLASSON              | 14, 15  |                                       |        |
| RACCORD CANNELE                            | 22      | TUYERE + SAM                          | 25     |
| RACCORD CANNELE RACCORD COMPRESSION FILETE | 17      | TUYERE + SAM + PRS                    | 26     |
|  |         | 1.7                                   |        |
| RACCORD COMPRESSION TARAUDE                | 17      | V                                     |        |
| RACCORD DURA                               | 28      |                                       |        |
| RACCORD ECROU TOURNANT PP                  | 28      | VANNE A PURGE METAL                   | 37     |
| RACCORD EXPRESS CANNELE                    | 5       | VANNE ARS ME                          | 36     |



| V                         |  |
|---------------------------|--|
| VANNE DE VIDANGE          |  |
| VANNE PP CANNELEE FILETEE |  |
| VANNETTE PP CANNELEE MALE |  |

A GOUTTE

VANNETTE REGLABLE CANNELEE GOUTTE 23

29 23 23



#### **CONDITIONS GENERALES DE VENTE**

I. Clause générale : Les présentes conditions de vente s'appliquent à toutes les ventes réalisées par le vendeur. Elles prévalent sur toutes conditions d'achat, sauf dérogation expresse convenue par écrit entre l'acheteur et le vendeur. Toute commande de produits suppose l'acceptation de ces conditions générales de vente et la renonciation de l'acheteur à se prévaloir de toutes les clauses inscrites sur ses documents.

Les conditions particulières convenues entre les parties prévalent sur les conditions générales, mais seulement en ce qui concerne les éléments ayant fait l'objet d'une modification expresse.

Les renseignements portés sur les fiches techniques, catalogues, tarifs et autres documents ne sont donnés qu'à titre indicatif et le vendeur se réserve le droit d'apporter toute modification de disposition, de forme, de matière, de performance ou d'emballage des produits dont représentation et description figurent sur ses imprimés.

2. Prix, tarifs: Les prix portés sur ses tarifs ou autres documents ne constituent pas une offre et n'engagent pas le vendeur.

Les prix sont ré actualisables en cours d'exécution des commandes en fonction des variations de coût des divers paramètres constitutifs du prix.

Les articles sont toujours facturés au tarif en vigueur au moment de la livraison.

Le minimum unitaire de commande est fixé à 100 Euros en dessous duquel est perçue une participation aux frais administratifs de 15 Euros HT.

- 3. Commandes : Le vendeur n'est engagé que dans la mesure où, quelle qu'en soit la forme, la commande reçue aura fait l'objet d'une confirmation expresse et écrite de sa part.
- 4. Expédition, emballages: Les expéditions sont faites en port dû, emballage compris, sauf stipulation contraire.

Le vendeur ne reprend pas les emballages, sauf stipulation contraire.

Toute livraison par les soins du vendeur comporte une participation de 10 Euros aux frais de livraison.

Les commandes livrées franco seront expédiées par le mode de transport choisi par le vendeur.

Si l'acheteur souhaite que la livraison soit effectuée par un mode de transport ou par un transporteur autre que ceux choisis par le vendeur, le supplément de prix lui sera facturé le cas échéant.

Les marchandises vendues voyagent aux risques et périls du destinataire qu'il soit ou non propriétaire de la marchandise, quel que soit le mode de transport, que les expéditions soient effectuées franco ou port dû.

5. Livraison : Les délais de livraison figurant sur les confirmations de commande sont donnés à titre indicatif : le non respect de ceux-ci ne peut entraîner ni une annulation de commande, ni une réduction du prix ou pénalité.

Les marchandises sont livrables et facturables dès qu'elles sont terminées et leur livraison est réputée effectuée départ usine ou magasin, sauf stipulation contraire.

L'acheteur ne pourra changer ni la destination, ni le lieu de livraison sans l'accord du vendeur.

La livraison sera réputée parfaite nonobstant une variation de plus ou moins 10% de la quantité figurant sur la confirmation de commande.

6. Réclamations: L'acheteur doit, dans un délai de 8 jours à compter de la réception, sous peine de forclusion, notifier au vendeur d'une façon précise, détaillée et motivée, par lettre recommandée avec accusé de réception ou par fax, à condition qu'il en soit accusé réception par le vendeur, toute réclamation qu'il ferait relativement aux éventuels manquants ou à une qualité inférieure à celle stipulée au contrat et qu'il ne jugerait pas acceptable. A défaut, chaque livraison effectuée est considérée comme acceptée sans réserve.

L'acheteur a l'obligation d'utiliser tout moyen à sa disposition pour constater les prétendus manquements du vendeur à ses obligations, au moment de la réception de la chose vendue.

Tout retour de produit doit faire l'objet d'une acceptation préalable de la part du vendeur.

Les retours effectués sans son accord ne seront pas pris en compte.

En aucun cas le vendeur ne pourra être tenu responsable d'avarie, perte, vol ou retard de livraisons survenues au cours du transport. Il appartient en conséquence au destinataire d'exercer tous recours contre les transporteurs dans les conditions prescrites par la loi.

7. Cas fortuit ou force majeure : Tout événement échappant au contrôle du vendeur (du type grève totale ou partielle, guerre, embargo, incendie, accident, catastrophe naturelle ou économique,...) de nature à empêcher, rendre économiquement non rentable ou retarder la réception de la matière première, ou la fabrication, la vente ou la livraison de la marchandise, est considéré comme cas de force majeure, sans qu'il soit nécessaire de préciser que cet événement présente un caractère imprévisible, irrésistible, insurmontable, ou extérieur au sens où l'entend la jurisprudence des tribunaux français

Il appartient au vendeur de déterminer si la survenance d'un tel cas de force majeure constitue une cause de suspension ou d'extinction de ses obligations.

Aucuns dommages et intérêts ne pourront être dus en cas de survenance d'un cas de force majeure tel que défini ci-dessus

Le vendeur s'efforcera d'avertir l'acheteur par tout moyen, et dans un délai raisonnable à partir du moment où il aura eu la connaissance de la survenance d'un tel cas de force majeure.

8. Garantie : Exercée suivant les modalités prévues au 6 ci-dessus, le vendeur garantit à la livraison ses articles de tous vices de fabrication et de toute défectuosité résultant de l'installation ou du montage dont il aurait assuré la charge. Cette garantie est exclue si :

-la matière ou la conception défectueuse provient de l'acheteur, auquel il incombe de s'assurer de l'adéquation du produit acheté aux conditions de son utilisation réelle,

-le vice de fonctionnement résulte d'une intervention sur le bien effectuée sans autorisation,

-le stockage, l'utilisation ou le montage ne sont pas conformes aux conditions d'emploi et de traitement dictées par les notices et par les règles de l'art,

-le vice de fonctionnement défectueux provient de l'usure normale du bien ou d'une négligence ou défaut d'entretien de la part de l'acheteur,

- le fonctionnement défectueux résulte de la force majeure. La garantie porte sur le remplacement des pièces reconnues défectueuses par le service technique du vendeur et les prestations annexes éventuellement effectuées par le vendeur lors de la mise en œuvre.

Les préjudices directs ou indirects, actuels ou potentiels résultant de cette défectuosité ne sont jamais à la charge du vendeur.

Par dérogation à l'article 1641 du Code Civil et en conformité de l'article 1643 du même code, cette garantie ne s'applique pas aux accidents de personne ou de chose ayant pu résulter d'un vice de construction.

9. Prestations de services : Le locataire déclare avoir reçu toutes les instructions et notices d'emploi nécessaires à une bonne utilisation du matériel loué. Le choix et l'utilisation du matériel loué sont de la seule responsabilité du locataire ou de ses préposés. Le locataire déclare connaître et appliquer les règles de l'art et/ou le DTU liés à l'usage du matériel loué.

Le loueur ne saurait être tenu pour responsable des éventuels désordres directs ou indirects causés l'utilisation du matériel.

L'intervention sur chantier du vendeur notamment pour les travaux de polyfusion, ne saurait en aucun cas être interprétée comme une participation à la mise en œuvre des produits vendus, dont l'acheteur demeure seul responsable : le rôle du vendeur se borne à livrer une canalisation assemblée, sans intervention dans sa pose.

10. Modalités de paiement : Sauf stipulation contraire, les factures sont payables net sans escompte à 30 jours de la date de facture, au siège principal de la société (le vendeur). Le vendeur se réserve le droit d'accorder des échéances de paiement compte tenu de l'acceptation du dossier par l'organisme d'assurance crédit de son choix, ou de son appréciation personnelle.

Le vendeur se réserve également le droit de réclamer à l'acheteur la totalité des sommes dues, en cas de réduction ou de suppression de la garantie accordée par la compagnie d'assurance crédit ou pour toute autre cause laissant présumer un risque de non recouvrement des créances.

En cas de paiement anticipé, il sera fait application d'un escompte au taux EURIBOR à 3 mois par mois entier. Cet escompte ne pourra être appliqué que pour autant que le paiement intervienne trente (30) jours au moins avant la date d'exigibilité, le droit à escompte n'étant acquis que pour des périodes entières de trente jours, à l'exclusion de tout prorata.

Les échéances fixées dans la confirmation de commande du vendeur sont de rigueur.

Tout retard de paiement entraîne de plein droit et sans mise en demeure le paiement d'intérêts de retard au taux EU-RIBOR à 3 mois majoré de 4 points et des frais judiciaires éventuels.

En outre, tout retard de paiement entraîne de plein droit le paiement par l'acheteur d'une indemnité à titre de clause pénale, fixée à 15% du montant des sommes dues, ainsi qu'une indemnité forfaitaire de frais de recouvrement à hauteur de 40 euros par facture.

Le paiement à l'échéance du prix par l'acheteur constitue une obligation essentielle du contrat, et le non respect des dispositions du présent article rend exigibles toutes les traites données en paiement et peut entraîner la résiliation du contrat dans les conditions prévues au 12, ainsi que la suspension ou l'annulation de tous les ordres en cours.

11. Réserve de propriété : Toute commande passée au vendeur suppose l'acceptation par le client de la clause de réserve de propriété en application des lois du 12 mai 1980 et 85-98 du 25 janvier 1985.

La marchandise reste la propriété du vendeur jusqu'à l'encaissement intégral de son prix en principal et en accessoire. L'acheteur ne peut ni donner les marchandises vendues en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie.

L'acheteur est autorisé, dans le cadre de l'activité normale de son entreprise, à transformer la marchandise livrée. Toutefois, il s'engage dans ce cas à régler au vendeur la partie du prix restant due ou à lui céder de manière automatique la propriété de l'objet résultant de la transformation, afin de garantir les droits du vendeur.

Il est également autorisé à revendre les marchandises soumises à la réserve de propriété à ses clients dans le cadre de l'activité normale de son entreprise, à condition de régler intégralement le vendeur le jour même en cas de règlement comptant, ou de lui céder sa créance sur son acquéreur, à concurrence du montant de sa dette en vers elle.

Ne constitue pas paiement au titre de cette clause la remise d'un titre créant une obligation de payer (traite ou autre). Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication de l'ensemble des marchandises livrées.

En cas d'opposition de l'acheteur à la restitution des marchandises impayées, une simple ordonnance de référé vaudra résolution de la vente et autorisation de reprendre les marchandises.

Les acomptes versés resteront acquis au vendeur à titre de dommages et intérêts.

Ces dispositions ne font pas obstacle au transfert à l'acheteur, dès la livraison, des risques de perte et de détérioration des biens vendus, ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner. En cas de procédure de sauvegarde, de redressement, de liquidation judiciaire de l'acheteur ou toute autre procédure collective, le vendeur aura le droit de revendiquer la propriété des biens vendus, considérés comme fongibles, conformément aux dispositions des articles L-642-16 et L-624-18 du Code du Commerce.

12. Résiliation : Le contrat sera résilié de plein droit et sans aucune formalité judiciaire en cas de manquement grave par l'une des parties à une obligation essentielle, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être dus.

Par obligation essentielle, on entend le non paiement des sommes dues par l'acheteur et la non livraison des marchandises par le vendeur.

La résiliation prendra effet vingt (20) jours après l'envoi par lettre recommandée avec accusé de réception d'une mise en demeure restée infructueuse.

13. Juridiction compétente : Le tribunal de commerce du lieu d'inscription principale du vendeur sera seul compétent pour juger de tout litige pouvant naître du présent contrat, y compris en cas de pluralité de défendeurs et demandes incidentes en interventions forcées ou appel de garantie. Elle s'applique également en cas de règlement par traite. Le non règlement des factures à l'échéance entraine de plein droit, à la charge de l'acheteur, une indemnité fixée à titre des clauses pénales, conformément à l'article 1226 du code civil, soit 15% du montant des factures impayées à leur échéance, sans préjudice des demandes pouvant être formées judiciairement en vertu de l'article 700 du code NCPC.

14. Droit applicable : La loi du contrat est la loi française (à l'exclusion de l'application de la convention de Vienne du 11 avril 1980).

#### **FORMATUB** c'est aussi :

#### **L'EAU**



#### **L'INDUSTRIE**



**LE BATIMENT** 



L'ASSAINISSEMENT



LE TELECOM



**LE RTE** 



**LE FORAGE** 



L'ARROSAGE



Découvrez tous nos catalogues!

#### **FORMATUB**

#### Siège et Agence Ile de France

20, avenue Albert Einstein - Z.I. du Coudray 93155 LE BLANC MESNIL Cedex

Tél.: 01.55.81.25.25 Fax: 01.55.81.25.20 Email: info@formatub.fr

#### Agence Nord-Pas-de-Calais

5, avenue Paul Plouviez 62460 DIVION Tél.: 03.21.61.63.90

Fax: 03.21.61.63.99 Email: nord@formatub.fr



**PLASTIQUES-SELECTION**®
Conseil Stock Service