



# Hydraulique

Catalogue technique — Equipements et solutions professionnelles

Senegal

---

CFTS West Africa — Compagnie de Fournitures Techniques et de Services  
Document genere le 24 mai 2026

Senegal • Cote d'Ivoire • Guinee Conakry • Burkina Faso • Niger

## Tuyauterie & Hydraulique

Tubes PEHD, PRV, PVC et raccords pour adduction d'eau, reseaux sous pression, assainissement et irrigation.



### Tube PRV DN400 PN16

Ref. CFTS-HY-400

Maghreb Pipe Industries

Conduite PRV pour reseaux structurants a forte contrainte mecanique et chimique.

Diametre nominal	DN400
Pression nominale	PN16
Rigidite	SN10000
Poids	18 kg/m
Longueur	12 m
Resine	Vinylester
Fibre	Verre type E et C
Fabrication	Enroulement helicoidal croise

### Tube PEHD PN16

Ref. CFTS-HY-110

ANABIB

Tube PEHD PN16 pour adduction d'eau, branchements et reseaux hydrauliques sous pression.

Pression nominale	PN16
Matiere	PEHD
Usage	Adduction d'eau et branchements



### Tuyau PEHD & PP Annele

Ref. CFTS-HY-120

Tubes anneles pour l'assainissement.

Materiau	PEHD / PP
Type	Double paroi anneelee



### Tuyau PVC & PEHD Pression

Ref. CFTS-HY-130

Canalisations lisses pour reseaux pression.

Materiau	PVC-U ou PE100
Application	Eau Potable / Gaz



### Tuyau PPR & Accessoires

Ref. CFTS-HY-140

Systeme PPR pour fluides chauds.

Materiau	Polypropylene Random
Assemblage	Polyfusion



## Tuyau PPC Protection Cable

Ref. CFTS-HY-150

Gaine anneelee de protection pour cables.

<b>Materiau</b>	Plastique anneelee
<b>Application</b>	Reseaux secs enteres



## Grillage Avertisseur

Ref. CFTS-HY-160

Grillage de signalisation enteree.

<b>Couleurs</b>	Marron, Bleu, Rouge, Vert
<b>Application</b>	Signaletique

### HYDRAULIQUE

## Hydraulique & Adduction d'eau

Pompes, tuyauterie PEHD/PRV/PVC, robinetterie et accessoires pour adduction d'eau, forages et reseaux hydrauliques sous pression.

## Motopompe Thermique

Pompe de surface motorisee sur chassis.

<b>Motorisation</b>	Thermique
<b>Montage</b>	Chassis metallique portatif

## Pompe Immergee 4 pouces

PEDROLLO

Pompe submersible pour forages.

<b>Debit</b>	Jusqu'a 350 l/min
<b>Teneur en sable max</b>	150 g/m3



## Poteau incendie DN100

Ref. CFTS-HY-520

ANABIB

Poteau incendie DN100 pour reseaux urbains et sites industriels.

<b>Diametre nominal</b>	DN100
<b>Usage</b>	Defense incendie
<b>Application</b>	Reseaux urbains et sites industriels

## Machine d electrofusion PEHD

Ref. CFTS-HY-540

ANABIB

Equipement de soudure pour garantir une etancheite durable des reseaux PEHD.

<b>Usage</b>	Soudure electrofusion
<b>Matiere reseau</b>	PEHD
<b>Application</b>	Assemblage de conduites thermoplastiques

## Pompe immergée grande profondeur

Ref. CFTS-HY-610

ANABIB

Pompe immergée grande profondeur pour forages et captage d'eau.

Installation	Immergée
Usage	Forages profonds
Application	Captage et adduction d'eau

## Pirogue fibre de verre

Ref. CFTS-HY-700

Maghreb Pipe Industries

Pirogue fibre de verre pour usages de pêche et transport léger.

Matière	Fibre de verre
Usage	Pêche et transport léger
Application	Zone littorale

HYDRAULIQUE

## Raccords PEHD Electrofusion

Raccords électrosoudables pour réseaux PEHD sous pression.

### Coude 90° Electrofusion

Ref. GE9P025C

Coude à 90 degrés électrosoudable pour déviations angulaires.

DN	25 à 200 mm
Matériau	PE100
Pression	PN16

### Coude 45° Electrofusion

Ref. GE4P063C

Coude à 45 degrés électrosoudable.

DN	63 à 160 mm
Pression	PN16

### Manchon Electrofusion

Ref. MP020C.PF

Manchon de raccordement droit électrosoudable.

DN	20 à 500 mm
Pression	PN16
Matériau	PE100

## Reduction Electrofusion

Ref. 1434405

Raccord de reduction de section electrosoudable.

DN	32-20 a 315-250 mm
Pression	PN16

## Te Egal / Reduit Electrofusion

Ref. TEP025C

Te de derivation electrosoudable.

DN	25 a 200 mm
Pression	PN16

## Bouchon Electrofusion

Ref. CAEP040C

Bouchon de fin de ligne electrosoudable.

DN	40 a 250 mm
Pression	PN16

## Selle T De Branchement Electrofusion

Ref. 12EPRES04020

Selle de piquage en T electrosoudable.

DN	40x20 a 160x40 mm
----	-------------------

## Selle De Branchement Simple Electrofusion

Ref. CPSP040020.P

Selle de piquage direct electrosoudable.

DN	40-20 a 500-110 mm
----	--------------------

HYDRAULIQUE

## Raccords PEHD Bout a Bout

Raccords a souder bout a bout pour conduites PEHD.

## Bouchon Bout a Bout

Ref. 1320-005

Bouchon a souder bout a bout.

DN	40 a 500 mm
----	-------------

## Collerette PEHD

Ref. 1323-005

Collet PEHD pour systeme de bridage.

DN	40 a 500 mm
SDR	11

## Coude 45° Bout a Bout

Ref. 1321-225

Coude 45 degres a souder bout a bout.

DN	90 a 315 mm
----	-------------

## Coude 90° Bout a Bout

Ref. 1321-110

Coude 90 degres a souder bout a bout.

DN	50 a 500 mm
----	-------------

## Reduction Bout a Bout

Ref. 1322-005

Reduction concentrique lisse.

DN	75-63 a 500-400 mm
----	--------------------

## Te Egal / Reduit Bout a Bout

Ref. 1324-015

Te de derivation bout a bout.

DN	63 a 500 mm
----	-------------

HYDRAULIQUE

## Raccords a Compression PEHD

Raccords a compression pour reseaux PEHD d'eau potable et irrigation.

## Applique Murale Compression PEHD

Ref. 1314

CPH

Raccord mural a compression.

DN	20x1/2" - 25x3/4"
Pression	PN16

## Bouchon Compression PEHD

Ref. 1312

CPH

Bouchon PEHD amovible.

DN	20 a 110
Bague	Acetal (POM)
Pression	PN16

## Collier de Prise en Charge

Ref. 1313

CPH

Selle de derivation piquage en charge.

DN	32x3/4" a 315x4"
Joint	Torique inclus

## Coude Egal Compression PEHD

Ref. 1305

CPH

Coude PEHD a 90 degres double compression.

DN	20 a 110
Joint	NBR/EPDM
Pression	PN16

## Manchon Egal Compression PEHD

Ref. 1301

CPH

Raccord lineaire haute tenue.

DN	20 a 110
Bague	Double crantage

HYDRAULIQUE

## Robinetterie Industrielle

Vannes, poteaux incendie et equipements de controle de flux.

## Clapet de Pied Crepine

Clapet-crepine d'aspiration a bride.

Corps	Polypropylene/PVC
Joint	EPDM
Pression	10 bars

## Embout de Transition Filete

Raccord de transition filete / PEHD.

Extremite 1	Lisse a souder
Extremite 2	Filetage male
Forme	Hexagonale

## Vanne a Opercule Fonte Bleue

Sferaco

Robinet-vanne en fonte bleue a brides.

<b>Materiau</b>	Corps fonte
<b>Pression</b>	PN10/16
<b>Finition</b>	Peinture epoxy bleue

## Vanne a Boisseau Spherique PVC-U

HIDROTEN

Vanne d'arret quart de tour en plastique.

<b>Pression</b>	PN16
<b>Materiau</b>	PVC-U
<b>Raccordement</b>	Femelle a coller/visser



## **CFTS West Africa**

Votre partenaire technique en Afrique de l'Ouest

---

Pour toute demande de devis ou d'information technique

[www.cfts-wa.com](http://www.cfts-wa.com)

