

# TUBES PVC ÉVACUATION



**OD PLAST**  
TRANSFORMATEUR MATIERES PLASTIQUES

## GAMME NF

► Tube NF Me

GAMME  
NF Me

## GAMME CR4

► Tube 100 CR4

TUBE  
RENFORCÉ

## GAMME HN (multi-usage)

► Tube PVC



**Tube PVC (Polychlorure de Vinyle) à parois structurées (3 couches).**

**Couleur : Gris type RAL 7000.**

**Caractéristiques**

- ▶ Marque de qualité **NF Me** ▶ Sécurité ERP \*
- ▶ Paroi lisse ▶ qualité hydraulique maximum
- ▶ Produit certifié **NF E NF Me**
- ▶ Assemblage par collage selon NF en 1453.1

\*ERP = établissement recevant du public



Test au choc

Test au feu

**Domaine d'application**

- ▶ Pose en intérieur ou extérieur
- ▶ Evacuation des eaux vannes et des eaux usées sans pression
- ▶ Sortie vers fosse en assainissement individuel
- ▶ Se référer au **DTU 60-33 / DTU 65-10 / DTU 64-1** en fonction de l'application

**Gamme de diamètres disponibles :**

Diamètre extérieur (mm)	Epaisseur nominale (mm)	Longueur (mm)	Nombre de tubes par palette	Nombre de mètres par palette	Code article
32*	3,0	4,00	374	1496	NTUBENF32
40	3,0	4,00	371	1484	TUBENF40ME
			133	266	TUBENF40ME/2,01
50	3,0	4,00	133	532	TUBENF40ME/DP
			215	860	TUBENF50ME
63	3,0	4,00	108	432	TUBENF50ME/DP
			175	700	TUBENF63ME
80	3,0	4,00	88	352	TUBENF63ME/DP
100	3,0	4,00	162	648	TUBENF80ME
100	3,0	4,00	105	420	TUBENF100ME
100	3,0	2,60	105	273	TUBENF100MES
125	3,2	4,00	68	272	TUBENF125ME
140*	3,2	4,00	68	272	NTUBENF140
160*	3,2	4,00	52	208	NTUBENF160
200*	3,9	4,00	30	120	NTUBENF200

\*Diamètres non fabriqués par OD PLAST



# TUBE EVAC CR4

Tube PVC (Polychlorure de Vinyle) à parois structurées (3 couches).

## Caractéristiques

- ▶ Couleur : bleu
- ▶ Assemblage par collage selon NF en 1453-1
- ▶ Résistance mécanique  $\geq$  CR4
- ▶ Chanfrein pour faciliter l'emboîtement
- ▶ Longueur minimum de l'emboîture : 65 mm
- ▶ Contient du PVC recyclé
- ▶ Améliore la résistance au choc

## Domaine d'application en milieu privatif

- ▶ Usage exclusivement à l'extérieur des bâtiments en enterré
- ▶ Evacuation des eaux vannes, eaux usées, eaux pluviales
- ▶ Se référer au **DTU 60-32** et **DTU 60-33** en fonction de l'application



TUBE PVC EVACUATION

## Gamme de diamètres :

Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur nominale (mm)	Longueur (mm)	Nombre de tubes par palette	Nombre de mètres par palette	Code article
100	$\geq 2,4$	4,00	105	420	TUBEHN100/CR4

# OD TUBE multi usage hors norme

Tube PVC (Polychlorure de Vinyle) à parois structurées  
Contient du PVC recyclé

## Caractéristiques

- ▶ Couleur : gris
- ▶ Assemblage par collage selon NF en 1453.1

## Domaine d'application en milieu privatif

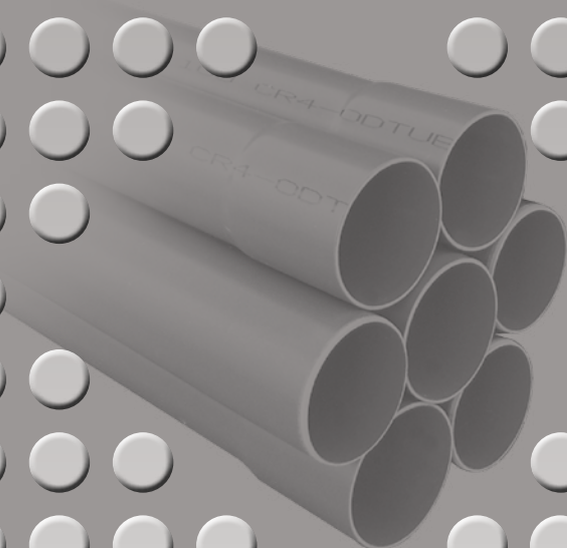
- ▶ Évacuation des eaux pluviales ou usées sans pression à l'extérieur des bâtiments
- ▶ Coffrage poteau béton pour bâtiment d'élevage
- ▶ Usage enterré hors bâtiment sans charge roulante
- ▶ Descente de gouttière à l'extérieur des bâtiments agricoles



## Gamme de diamètres :

Diamètre extérieur (mm)	Longueur (mm)	Nombre de tubes par palette	Nombre de mètres par palette	Code article
100	4,00	105	420	TUBEHN100
125	4,00	68	272	TUBEHN125
160	4,00	39	156	TUBEHN160
200*	4,00	25	100	TUBEHN200
250*	4,00	16	64	TUBEHN250
315*	4,00	12	48	TUBEHN315

\*Existe en qualité coffrage plus économique pour bâtiment d'élevage - Sur demande



Route de La Guerche-de-Bretagne ■ B.P. 15 ■ **35680 BAIS**  
Tél. **02 99 76 53 53** ■ Fax 02 99 76 52 11 ■ [www.odplast.fr](http://www.odplast.fr)

La responsabilité de la société ODPLAST ne pourrait être engagée en cas d'utilisation différente du produit et en cas du non-respect des conditions de pose.