



DN Diam. Ext mm	PN	Marquage	ép. mm	Lg. ml*	Tubes/Pal	ml/Pal
16	PN 25	NF P	1,8	6	25	150
20		NF P	2,3	6	25	150
25		NF P	2,8	6	10	150
32		NF P	3,6	6	10/272	1.632
40		NF P	4,5	6	10/200	1.200
50		NF P	5,6	6	10/151	906
32	PN 16	NF P	2,4	6	10/272	1.632
40		NF P	3	6	10/200	1.200
50		NF P	3,7	6	10/151	906
63		NF P	4,7	6	123	738
75		NF P	5,6	6	87	522
90		NF P	6,7	6	60	360
110		NF P	8,1	6	40	240
125		NF P	9,2	6	34	204
140	PN 10	NF P	9,3	6	23	138
160		NF P	9,5	6	20	120
63		NF P	3	6	123	738
75		NF P	3,6	6	87	522
90		NF P	4,3	6	60	360
110		NF P	5,3	6	40	240
125	NF P	6	6	34	204	
140	NF P	6,1	6	23	138	
160	NF P	6,2	6	20	120	

TUBE PVC PRESSION POUR L'ADDUCTION D'EAU POTABLE

- Application: pour l'adduction et le refoulement de l'eau potable, transport de fluide sous pression, branchement
- Matériel: PVC U non plastifié
- Couleur: Gris foncé
- Réf. Norme: Tubes produits en conformité à la norme NF EN 1452 / NF T54-034
- Mise en oeuvre: selon Fascicule 71
- Emboitement: Prémanchonné à coller
- Attestation de conformité sanitaire (ACS)
- Marquage de qualité NF: NFP

*longueur hors tout, emboiture à coller comprise