

# TUYAUX EN PVC TRESSÉS POLYCHLORURE DE VINYLE



## SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PVC TRESSÉ

**CARACTÉRISTIQUES :**  
Tuyau souple en PVC renforcé par une tresse textile de haute ténacité

**RACCORDEMENTS :**  
Avec embouts cannelés et colliers de serrage

**GAMME DE TEMPERATURES :**  
-15°C à +60°C

En millimètres (en stock)

BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. Dext.	P.S.	P.E.	R.C.	POIDS	COULEUR
	Int. mm	Ext. mm	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	mm	kg/m	23
KPVAT 11/6.3	6,3	11	+/-0,20	10	30	50	0,0840	•
KPVAT 13/8	8	13	+/-0,30	10	30	65	0,1070	•
KPVAT 15/10	10	15	+/-0,40	10	30	85	0,1320	•
KPVAT 18/12.5	12,5	18	+/-0,50	10	30	108	0,1650	•
KPVAT 22/16	16	22	+/-0,60	10	30	155	0,2240	•
KPVAT 26/19	19	26	+/-0,60	10	30	195	0,3060	•
KPVAT 33/25	25	33	+/-0,70	10	30	235	0,4350	•

23 translucide

**OPTIONS :**  
Autres diamètres selon mini de production  
Marquage personnalisé selon mini de production

TOL.: TOLERANCES  
P.E.: PRESSION D'ECLATEMENT

P.S.: PRESSION DE SERVICE  
R.C.: RAYON DE COURBURE

