

TUYAUX EN POLYÉTHYLÈNE BASSE DENSITÉ (PEBD)



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PEBD

CARACTÉRISTIQUES :

Montage dans les petits espaces grâce à sa grande flexibilité et son faible rayon de courbure.

RACCORDEMENTS :

Raccords instantanés
raccords à coiffe

GAMME DE TEMPERATURES :

-15°C à +60°C

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE :

+20°C	100%
+30°C	83%
+50°C	64%
+60°C	57%

En millimètres (en stock)

PEBD	BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. Dext. mm	P.S. bar à 23°C	P.E. bar à 23°C	R.C. mm	POIDS kg/m	COULEURS		
		Int. mm	Ext. mm						10	11	12
SUR TOURET	KPEB 6/4	4	6	+/-0,15	13	42	31	0,0145	•	•	•
	KPEB 8/6	6	8	+/-0,20	10	32	42	0,0203	•	•	•
	KPEB 10/8	8	10	+/-0,20	6	19	68	0,0261	•	•	•
COURONNE DE 25 M	KPEB 4/2	2	4	+/-0,15	21	72	19	0,0087	•	•	•
	KPEB 6/4	4	6	+/-0,15	13	42	31	0,0145	•	•	•
	KPEB 8/6	6	8	+/-0,20	10	32	42	0,0203	•	•	•
	KPEB 10/8	8	10	+/-0,20	6	19	68	0,0261	•	•	•
	KPEB 12/10	10	12	+/-0,25	5	16	100	0,0319	•	•	•
COURONNE DE 100 M	KPEB 4/2	2	4	+/-0,15	21	72	19	0,0087	•	•	•
	KPEB 6/4	4	6	+/-0,15	13	42	31	0,0145	•	•	•
	KPEB 8/6	6	8	+/-0,20	10	32	42	0,0203	•	•	•
	KPEB 10/8	8	10	+/-0,20	6	19	68	0,0261	•	•	•
	KPEB 12/10	10	12	+/-0,25	5	16	100	0,0319	•	•	•

10 noir
11 translucide
12 bleu clair

OPTIONS :
Autres diamètres et couleurs
Autres longueurs multiples de 25m
Marquage personnalisé selon mini de production
Version PEHD

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

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

TOURETS : capacité max	ECO CARTON	BOIS 600
4X6 mm	1 000 m	1 000 m
6X8 mm	700 m	700 m
8X10 mm		500 m