

TUYAU TECHNIQUE CALBRÉ POUR BRUMISATION / Graissage Calbré en cotes pouces

Conformes
DIN 73378



CARACTÉRISTIQUES :

L'absence de plastifiant rend ces tubes semi-rigides très résistants à la pression. Recommandés pour le graissage et la brumisation.



RACCORDEMENTS :

Raccords instantanés, raccords à coiffe, raccords à crantage sapin, raccords à bague avec fourrure intérieure



GAMME DE TEMPERATURES :
-40°C à +100°C



PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE :

-40°C	100%
+20°C	100%
+30°C	81%
+50°C	50%
+60°C	44%
+80°C	34%

SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD POLYAMIDE RIGIDE

En pouces (en stock)

PAHL	BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. 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	17
BARRE DE 1 M	KPR 1/4	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	KPR 3/8	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	
COURONNE DE 25 M	KPR 1/4	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	KPR 3/8	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	
COURONNE DE 100 M	KPR 1/4	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	KPR 3/8	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	

10 noir
17 blanc

Tolérance Lg :
+/- 2%

OPTIONS :
Autres diamètres et couleurs
Autres longueurs unitaires

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

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

Demandez nos raccords correspondants

ALPHA AUTOMATISMES Sarl
7, rue des Bouchers - 14400 BAYEUX - FRANCE
email : ventes@alpha-automatismes.com - Tél : 02 31 21 07 85 - Fax : 02 31 21 07 88
www.alpha-automatismes.com

TUYAU TECHNIQUE CALBRÉ POUR BRUMISATION / Graissage Calbré en cotes métriques

Conformes
DIN 73378



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD POLYAMIDE RIGIDE

En millimètres (en stock)

PA HL	BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. 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
COUVRONNE DE 25 M	KPR 6/3	3	6	+/-0,10	89	267	50	0,0218	•	•
	KPR 8/5	5	8	+/-0,10	64	192	70	0,0316	•	
COUVRONNE DE 100 M	KPR 6/3	3	6	+/-0,10	89	267	50	0,0218	•	•
	KPR 8/5	5	8	+/-0,10	64	192	70	0,0316	•	

10 noir
11 translucide

OPTIONS :

Autres diamètres
et couleurs
Autres longueurs
multiples de 25m
Marquage personnalisé
selon mini de production
Alternative matière :
PA10.12 certifié tuv sud

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

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

CARACTÉRISTIQUES :

L'absence de plastifiant rend ces tubes semi-rigides très résistants à la pression. Recommandés pour le graissage et la brumisation.

RACCORDEMENTS :

Raccords instantanés, raccords à coiffe, raccords à crantage sapin, raccords à bague avec fourrure intérieure.

GAMME DE
TEMPÉRATURES :
-40°C à +100°C

PROPRIÉTÉS
MÉCANIQUES
EN FONCTION DE
LA TEMPÉRATURE :

-40°C	100%
+20°C	100%
+30°C	81%
+50°C	50%
+60°C	44%
+80°C	34%
+100°C	28%

Demandez nos raccords correspondants

ALPHA AUTOMATISMES Sarl
7, rue des Bouchers - 14400 BAYEUX - FRANCE
email : ventes@alpha-automatismes.com - Tél : 02 31 21 07 85 - Fax : 02 31 21 07 88
www.alpha-automatismes.com