

HELUcond PA6-UL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube ondulé PA

Plage de température -40°C à +140°C
temporairement à +160°C

Capacité de charge/100mm approx. 750 N (NW: 16 / 17)

CONSTRUCTION

- Matériau: polyamide modifié (PA) 6
- Inflammabilité selon UL 94 (V0)

PROPRIÉTÉS

- sans halogène
- exempt de cadmium

- résistant: carburants, huiles minérales, graisses, bases faibles, acides faibles

UTILISATION

- Construction de machines et d'installations
- Construction de robots
- Technique d'automatisation
- Construction automobile et navale
- Technique ferroviaire
- Technique d'installation
- Construction d'armoires électriques
- Gaine de protection de câbles pour fortes contraintes mécaniques

REMARQUES

- Profil fin ou large. UL recognized / UR à partir de la taille nominale 12,0
- Raccords adaptés : HELUquick, HSSV.

PA6-UL-F

Diamètre nominal mm	Ø-intérieur mm	Ø extérieur approx. mm	UE (en m)	gris	noir
				Num. d'article	Num. d'article
7,5	6,7	10,0	50	920384	920394
10,0	9,8	13,0	50	920385	920395
12,0	12,0	15,8	50	920386	920396
17,0	16,8	21,0	50	920387	920397
23,0	22,9	28,5	50	920388	920398

PA6-UL-B

Diamètre nominal mm	Ø-intérieur mm	Ø extérieur approx. mm	UE (en m)	gris	noir
				Num. d'article	Num. d'article
16,0	15,9	21,0	50	920389	920399
21,0	21,7	28,2	50	920390	920400
29,0	27,9	34,2	25	920391	920401
36,0	35,5	42,3	25	920392	920402
48,0	47,5	54,5	25	920393	920403