

# JUMBO PA6



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube ondulé PA

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

**Capacité de charge/100mm** approx. 1200, 800 N

## ■ 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 ondulée surdimensionnée  
Gaine de protection de câbles pour contraintes mécaniques moyennes à élevées.

## ■ REMARQUES

- Raccords appropriés :  
JUMBO gland

Adapté au diamètre nominal	Ø-intérieur mm	Ø extérieur approx. mm	Rayon de courbure mm	UE (en m)	gris	noir
					Num. d'article	Num. d'article
70,0	66,5	79,2	200,0	10	<b>90408</b>	<b>91362</b>
95,0	91,0	106,0	265,0	10	<b>90409</b>	<b>91363</b>