

6.2. Multitubes

6.2.2. PA (Polyamide) - Avec gaine PVC noir



Type TPA.M1 - Duo (Double tube)

Caractéristiques :

- Couleurs en standard: Noir - Blanc pour le duo (double tube)
- Souple, facile à poser et résistant au gauchissement
- Pression d'utilisation à 23°C : voir tableau ci-contre
- Température de service du fluide : **-40°C à +80°C**

Applications : Gain de temps et de place lors des raccordements des actionneurs double effet par exemple

En option : Ce type de multitubes (en gaine) est disponible jusqu'en combinaison de 12 tubes et dans différentes couleurs sur demande

Ø extérieur x intérieur (mm)	Couleur	Longueur (m)	Référence	P.S. (bar)	P.E. (bar)	R.C. (mm)
4 x 2,7	Noir Blanc	10m	TPA.M1.010.BW.040027	23	77	40
		25m	TPA.M1.025.BW.040027			
		50m	TPA.M1.050.BW.040027			
		100m	TPA.M1.100.BW.040027			
6 x 4		10m	TPA.M1.010.BW.060040	27	90	70
		25m	TPA.M1.025.BW.060040			
		50m	TPA.M1.050.BW.060040			
		100m	TPA.M1.100.BW.060040			
8 x 6	10m	TPA.M1.010.BW.080060	19	68	96	
	25m	TPA.M1.025.BW.080060				
	50m	TPA.M1.050.BW.080060				
	100m	TPA.M1.100.BW.080060				



Remarques : 1) Tubes livrés emballés sous forme de couronne en sachet plastique

2) Les multitubes en PU gainés PVC noir et les multitubes soudés en PA et PU sans gaine sont disponibles sur demande et sur délai.

6.2.2. PA (Polyamide) - Soudé/Sans gaine



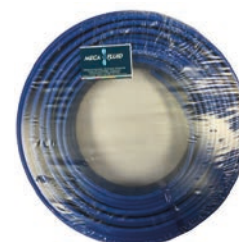
Type TPA.M2 - Duo (Double tube)

Caractéristiques :

- Couleurs en standard: Noir + Bleu
- Semi-rigide, facile à poser et résistant au gauchissement.
- Pression d'utilisation à 23°C : voir tableau ci-contre
- Température de service du fluide : **-40°C à +90°C**

Applications : Gain de temps et de place lors des raccordements des actionneurs double effet par exemple

Ø extérieur x intérieur (mm)	Couleur	Longueur (m)	Référence	P.S. (bar)
4 x 2	Noir Bleu	50	TPA.M2.050.BB.040020	44
6 x 4			TPA.M2.050.BB.060040	27
8 x 6			TPA.M2.050.BB.080060	19
10 x 8			TPA.M2.050.BB.100080	15



Remarques : 1) Tubes livrés emballés sous forme de couronne en sachet plastique

2) Les multitubes soudés en PU sans gaine duo, trio et quatre sont également disponibles sur demande.

Raccords push-in Voir p. 438 	Filtres-Régulateurs Voir p. 372 	Tubes PA Voir p. 423 
---	--	--