

**Série  
TPAM**

# **FICHE TECHNIQUE**



**Multitube**

**DATECH**  
MANUFACTURE PNEUMATIQUE

## Diamètre intérieur

∅

## Diamètre extérieur

∅

## Couleur

**N:** Noir  
**I:** Incolore  
**V:** Vert  
**B:** Bleu  
**J:** Jaune  
**R:** Rouge  
**G:** Gris  
**VI:** Violet

## Matériaux

**CO:** Co-polyuréthane  
**PA:** Polyamide  
**PU:** Polyuréthane  
**PE:** Polyéthylène  
**PV:** PVDF  
**TF:** PTFE  
**TR:** PVC tressé  
**BR:** Polyamide brumisation  
**BI:** Bitube polyuréthane  
**AG:** Aluminium gainé  
**CR:** Polyuréthane cristal  
**PAM:** Polyamide Multitube  
**PAS:** Polyamide Spirale  
**TPAX:** Polyamide ATEX  
**PUS:** Polyuréthane Spirale

## Taille

Nous  
consulter

## Touret

**T:** Touret

## Série

**T:** Tube

Famille de produit	<b>Tubes</b>	Type	<b>Multitube</b>
Série	<b>TPAM</b>		

## Caractéristiques Techniques

<b>Caractéristique</b>	Excellente résistance aux hydrocarbures, huiles et produits chimiques en général
<b>Raccordement</b>	Connecteurs multiples avec connexion instantanée type Romaine P
<b>Température</b>	-40°C à 80°C +65°C pour les fluides aqueux
<b>Conditionnement</b>	25m, 100m et autres longueur, couleurs et tourets sur demande.

## Propriété mécanique

<b>-40°C</b>	100%
<b>+20°C</b>	100%
<b>+30°C</b>	87%
<b>+50°C</b>	64%
<b>+60°C</b>	57%
<b>+80°C</b>	50%
<b>+100°C</b>	40%

TPAM (Multitube) Ø 2,7x4	Nb de tube	P.S.	P.E.	R.C.	Ø
		bar à 23°C	bar à 23°C	mm	Ext. mm (+/-0,5mm)
TPAM2704-1	1	23	77	24	6
TPAM2704-2	2	23	77	méplat	
TPAM2704-4	4	23	77	48	11,5
TPAM2704-7	7	23	77	56	14
TPAM2704-12	12	23	77	78	19,5

TPAM (Multitube) Ø 4x6	Nb de tube	P.S.	P.E.	R.C.	Ø
		bar à 23°C	bar à 23°C	mm	Ext. mm (+/-0,5mm)
TPAM0406-1	1	27	80	32	8
TPAM0406-2	2	27	80	méplat	
TPAM0406-4	4	27	80	66	16,5
TPAM0406-7	7	27	80	84	21
TPAM0406-12	12	27	80	112	28

TPAM (Multitube) Ø 6x8	Nb de tube	P.S.	P.E.	R.C.	Ø
		bar à 23°C	bar à 23°C	mm	Ext. mm (+/-0,5mm)
TPAM0608-1	1	19	58	40	10
TPAM0608-2	2	19	58	méplat	
TPAM0608-4	4	19	58	86	21,5
TPAM0608-7	7	19	58	108	27
TPAM0608-12	12	15	53	40	12

TPAM (Multitube) Ø 8x10	Nb de tube	P.S.	P.E.	R.C.	Ø
		bar à 23°C	bar à 23°C	mm	Ext. mm (+/-0,5mm)
TPAM0810-12	12	15	53	40	12