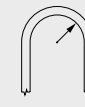
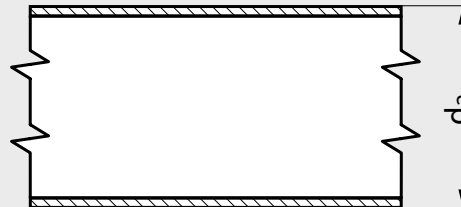
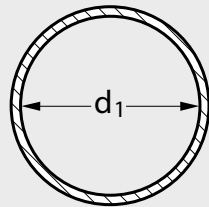


MICHAUD CHAILLYCOMPOSANTS POUR
PNEUMATIQUES ET FLUIDESmodèle **H615**

Tube PTFE longueur 25 m



Rayon de courbure

MATIÈRE

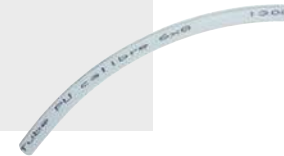
- PTFE blanc translucide.

UTILISATION

- Température: -250°C à $+250^{\circ}\text{C}$.
- Transfert de produits chimiques: acides, bases, hydrocarbures et solvants.
- Passage de fluides dans des conditions de température élevée.

SUR DEMANDE

- Existe en longueur 100 m.

**Produit associé**

H30 Page 458

RéférenceExemple de commande **H615-2-4-25M**

	d_1	d_2	Pression (bar)	Rayon de courbure (mm)
H615-2-4-25M	2	4	20	32
H615-4-6-25M	4	6	13	48
H615-5-8-25M	5	8	12	64
H615-6-8-25M	6	8	10	64
H615-8-10-25M	8	10	8	80
H615-10-12-25M	10	12	6	96