

TUBE PVDF



Applications

Chimie
Industrie

Propriétés:

Tube en **PVDF** (polyfluorure de vinylidène),
Pour **transfert de fluides agressifs ou corrosifs**,
Grande stabilité thermique,
Bonne résistance à l'abrasion

Tube :

- PVDF
- Translucide
- Conditionnement: 25 ou 100 mètres

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -20°C à + 145°C

DIAMÈTRE INT MM	DIAMÈTRE EXT MM	PRESSION DE SERVICE BAR	PRESSION D'ÉCLATEMENT BAR	RC MM
2	4	53	160	25
4	6	32	96	35
6	8	23	69	50
8	10	17	53	70
10	12	14	43	120

Les informations techniques sont données à une température de 20°C