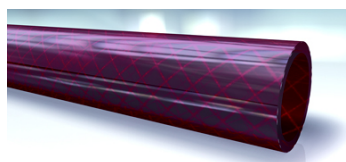


### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	application générale pour l'air, l'eau, etc.
<b>Caractéristiques</b>	Dureté : environ 77° Shore A respectueux de l'environnement et exempt de métal lourd résistant à l'abrasion et au vieillissement stérilisable transparence durable très flexible
<b>Couche intérieure</b>	PVC mou
<b>Revêtement</b>	une armature tressée en textile
<b>Couche extérieure</b>	PVC mou
<b>Couleur</b>	rouge
<b>Température min.</b>	-5 °C
<b>Température max.</b>	60 °C
<b>Médiums</b>	Eau Air



### Article

Désignation	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression de service* à 20°C (bar)	Rayon de courbure min. (mm)
<b>PSG 06-3 ROT</b>	6,0	12,0	3,0	23	25
<b>PSG 08-3 ROT</b>	8,0	14,0	3,0	22	30
<b>PSG 09-3 ROT</b>	9,0	15,0	3,0	19	35
<b>PSG 10-3 ROT</b>	10,0	16,0	3,0	17	40
<b>PSG 13-3.5 ROT</b>	13,0	20,0	3,5	13	60
<b>PSG 19-4 ROT</b>	19,0	27,0	4,0	12	100

BD = pression de service

### Gamme de produits

<b>PSG</b>	Tuyau PVC avec armature tressée, clair
<b>PSG BLAU</b>	Tuyau PVC avec armature tressée, bleu
<b>PSG GRUEN</b>	Tuyau PVC avec armature tressée, vert
<b>PSG SCHWARZ</b>	Tuyau PVC avec armature tressée, noir