



Applications :

- industrie

Propriétés :

Tuyau spécialement conçu pour les applications de **transfert de vapeur** pour l'**industrie en générale**.

Tube :

- EPDM
- Noir
- Lisse

Renforcement :

- Plis synthétiques
- Haute résistance à la température

Revêtement :

- Caoutchouc CR,
- Aspect bandelé
- Résistant aux vieillissements, à l'Ozone et à l'abrasion.

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -40°C à + 164°C
- PS=6 bar à 164°C
- PS=20 bar à 95°C
- PLNE=60 bar

Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Poids kg/M	Rayon de Courbure mm
13	23	0,36	130
19	31	0,68	190
25	37	0,78	250
32	46	1,10	320
38	52	1,40	380
50	68	2,10	500

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

Equipement :

Montage avec **raccords** type Turnex P, BSP, etc...et **collier à coquille spécial vapeur**

Montage avec **raccords** type Turnex P, BSP, etc...et **sertissage**