



## COBISTEAM EN Tuyau de vapeur surchauffée à basse pression

Pour le transport de vapeur saturée et d'eau chaude dans un système fermé, bonne résistance aux produits chimiques.

**Plage de température** -40°C à +210°C avec vapeur saturée, eau chaude max. + 90°C à max. 10 bar

**Revêtement intérieur** EPDM, noir, lisse, résistant à la vapeur et aux produits chimiques, conducteur

**Revêtement extérieur** EPDM, noir, motifs textiles, résistant à l'huile, aux intempéries, à l'ozone et aux produits chimiques, conducteur

**Renforcements** Renforcements tressés en acier

**Normes** EN ISO 6134

**Sécurité** 10:1 à +20°C

Diamètre intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression de fonctionnement (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/mtr)	Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
19	7	33	18	180	95	760	40	m	1108 019000
25	7,5	40	18	180	125	950	40	m	1108 025000
32	8	48	18	180	160	1300	40	m	1108 032000
38	8	54	18	180	190	1700	40	m	1108 038000
51	9	69	18	180	270	2560	40	m	1108 051000