



**Description et application:** Tuyau fabriqué sur manchette pour l'aspiration et le refoulement d'eaux usées dans les fosses et égouts et dans le secteur minier. De grande robustesse, elle est conçue pour être installée sur les camions de nettoyage et d'assainissement de fosses y

**Composition:** Tube intérieur : Caoutchouc spécial noir  
Armature : Textile de haute ténacité  
Revêtement: Caoutchouc SBR/EPDM avec une couche de fibre de verre vulcanisée

**Température:** -20 °C +80 °C

**Facteur de sécurité:** 3:1

**Résistance:** son caoutchouc intérieur est spécialement conçu pour supporter une grande variété de restes et sédiments pouvant être présents dans l'eau.

**Flexibilité:** Sa construction ondulée lui confère une grande flexibilité.

Référence	Ø in	Ø ext	Press. service (bar)	Press. service (psi)	Press. d'éclat (bar)	Press. d'éclat (psi)	Dépress (bar)	Rayon courb (mm)	Poids (kg/m)	Long (m)
<b>SEW10SDCONV10220</b>	102	115	10	150	30	450	0,93	490	3,90	20
<b>SEW10SDCONV12720</b>	127	142	10	150	30	450	0,93	650	5,55	20
<b>SEW10SDCONV15220</b>	152	170	10	150	30	450	0,93	760	8,00	20

Version avec revêtement lisse sur demande