

Tuyau onduleux inox - souple



Description des matières	spéciale
Facteur de sécurité	1:4
Fil antistatique	Non
Bobine plate	Non
Température max (°C)	550
Température min (°C)	-200

Tuyau onduleux inox adaptés aux huiles chaudes, produits chimiques, gaz, gaz d'échappement, eau, vapeur, vide... Nos tuyaux peuvent être utilisés comme protection mécanique. Conforme à la norme EN ISO 10380. Le flexible tout inoxydable permet le transfert de fluides liquides ou gazeux nécessitant un circuit souple et une très bonne tenue à la fatigue dans des conditions d'utilisation difficiles. Exemple : cryogénie, pétrochimie, nucléaire, instrumentation, échappement et climatisation.

Article no	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Diam. int. (mm)	Diam. ext. (mm)	Poids (kg)
14843106S	38	9	10.3	15.5	0.22
14843124S	130	3.5	40.1	51.1	1.17

