

METALFLEX

Aspiration et refoulement de produits chimiques.



Le «Metalflex» se caractérise par une **très large plage de température d'usage** (-270°C à +800°C). Ce qui le destine à de **nombreuses applications de l'industrie chimique** ou pour le **transfert de vapeur**.

Caractéristiques techniques :

Tube intérieur :

Onduleux en AISI 304 ou 316 L. Il peut être proposé en version «ondes rapprochées» pour une plus grande souplesse.

Renfort :

Ce tuyau existe aussi en version double enveloppe pour réchauffage ou refroidissement par fluide caloporteur ou traçage électrique.

Revêtement extérieur :

Il est composé d'une tresse en AISI 321 ou 316 et peut être proposé en version renforcée pour une plus haute pression

Température :

De -270°C à +800°C.

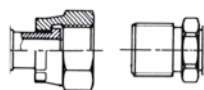
Spécifications techniques :

Ø intérieur	RC (mm)	PS (bar)
10	18	64
12	20	64
16	25	64
20	30	50
25	50	50
32	50	40
40	60	25
50	70	25
65	80	16
80	100	16
100	120	16
125	150	16
150	200	12,5
200	240	10
250	260	8
300	420	4

Raccords usuels* (mâle ou femelle) :



SMS-DIN-RJT



FILETES BSP, NPT

(*): tout autre type de raccord sur demande.

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.