



FLEXIBLE GRAISSE 2SN Ø13- 10M

MM 1/4" 3/8"

CODE 48810

+ Flexible caoutchouc avec nappe de masse renforcé de deux tresses métallique

+ Pression maxi 400 bars

+ Flexibles Ø10 avec 2 raccords sertis M 1/4"

TABLEAU TECHNIQUE

Flexible :	10 m	Raccord de sortie fluide :	M1/4"
Raccord d'entrée fluide :	M1/4"	Liquide :	Graisses
Matière :	Caoutchouc HP tressé acier	Pression de service :	600 bar
Pression max :	1600 bar	DNA :	M1/4"
DNR :	M1/4"	Type de flexible :	Caoutchouc HP tressé acier

EN SAVOIR DAVANTAGE

Avantages produit :

- Flexible caoutchouc avec nappe de masse renforcé de deux tresses métallique
- Pression maxi 400 bars
- Flexibles Ø10 avec 2 raccords sertis M 1/4"