

**FLEXIBLE HUILE 1SN
Ø13 - 10M**

MF 1/2"

CODE 44810

+ Flexible caoutchouc avec nappe de masse antistatique renforcé d'une tresse métallique

+ Pression maxi 100 bars

TABLEAU TECHNIQUE

Flexible :	10 m	Raccord de sortie fluide :	M1/2"
Raccord d'entrée fluide :	M1/2"	Liquide :	Huiles
Matière :	Caoutchouc HP tressé acier	Pression de service :	30 bar
Pression max :	100 bar	DNA :	M1/2"
DNR :	M1/2"	Type de flexible :	Caoutchouc HP tressé acier

EN SAVOIR DAVANTAGE**Description technique :**

- Flexible caoutchouc avec nappe de masse antistatique renforcé d'une tresse métallique
- Pression maxi 100 bars