



FLEXIBLE SOUPLE

CATEGORIE

Accessoire de forage

UTILISATION

Ce flexible est particulièrement recommandé pour toute utilisation de l'air comprimé en poste de travail fixe ou portatif (outils pneumatiques, compresseurs, machine de forage, ...).

SPECIFICITES

Ses principaux avantages sont :

- Légèreté (- de 1 kg au mètre)
- Faible encombrement (réduction des 2/3 du volume)
- Maniabilité
- Insensible aux huiles et hydrocarbures
- Résistance à la chaleur (jusqu'à 150°C)
- Résistance à l'abrasion avec renforcement par des rainures extérieures
- Résistance aux conditions atmosphériques (-20°C à + 80°C)
- Protection contre les UV

COMPOSITION

Ce flexible est composé de plusieurs éléments :

- Gaine : Tissage chaîne et trame en fils synthétiques
- Revêtement interne : Elastomère nitrile
- Revêtement externe : Elastomère nitrile avec rainures extérieures anti-abrasion
- Couleur : Jaune



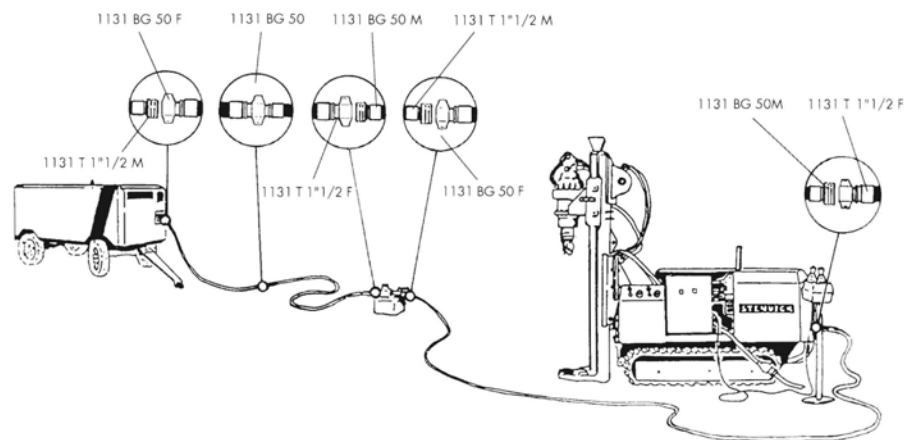
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pression de service :	25 bar
Pression d'éclatement :	90 bar
Diamètre :	2" ou 52 mm
Epaisseur :	2.8 mm
Poids hors raccords :	600 gr/ml
Longueurs standard :	20 et 40 mètres

GAMME

Désignation	Longueur (m)	Poids (kg)
Flexible haute pression sans raccords	20	9.0
Flexible haute pression avec raccords	20	12.0
Flexible haute pression sans raccords	40	18.0
Flexible haute pression avec raccords	40	21.0
Paire de raccords		1.3
Chaussette de sécurité 2"		0.4

NOTA : L'utilisation de la chaussette de sécurité est vivement recommandée pour des pressions supérieures à 12 bar pour éviter tout risque d'accident.



34, rue des Châteliers
BP 2803
45028 Orléans Cedex 1
Téléphone : 02 38 86 50 46
Télécopie : 02 38 86 78 91
Email : stenuick@stenuick.fr
Site : www.stenuick.fr

IMPORTANT :

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis