



## Tuyau silicone, paroi renforcée pour la pression

### Applications

- tuyau flexible / gaines pour les liquides et pour les gaz
- l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique: alimentaire, pharmaceutique
- flexible en tissus renforcé / tuyau tressé
- tuyau de chauffage: le tuyau intérieur pour le transfert de médias

### Caractéristiques

- avec tissu de renforcement

- ultra souple
- résistant au passage de véhicules
- Paroi de qualité alimentaire selon: FDA 21 CFR 177.2600, recommandation allemande XV BfR
- à réticulation au platine, inodore et sans aucun goût
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

### Plage de température

- -60 °C à 180 °C

### Construction

- Construction NORFLEX®
- paroi avec du tissu de renforcement
- lisse à l'intérieur et à l'extérieur
- Paroi: Silicone 70 ± 5 Shore A

### Variantes proposées

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande

Ø intérieur (in / mm)	Ø extérieur (mm)	Epaisseur paroi (mm)	Surpression (bar)	Rayon pliage (mm)	Poids (kg/m)	Longueurs de stock (m)	Numéro de commande
<b>Couleur rouge à réticulation au peroxyde</b>							
1/8 / 3	8.00	2.50	16,000	24.00	0.06	25	448-9030-0000
- / 4	9.00	2.50	15,000	33.00	0.07	25	448-9040-0000
- / 5	11.00	3.00	13,000	33.00	0.09	25	448-9050-0000
1/4 / 6	12.00	3.00	12,000	37.00	0.10	25	448-9060-0000
5/16 / 8	14.40	3.20	10,000	41.00	0.15	25	448-9080-0000
3/8 / 10	17.00	3.50	9,000	45.00	0.18	25	448-9100-0000
1/2 / 13	21.00	3.50	8,000	64.00	0.22	25	448-9130-0000
5/8 / 16	25.00	4.50	7,000	72.00	0.30	25	448-9160-0000
3/4 / 19	28.00	4.50	6,000	81.00	0.95	25	448-9190-0000
<b>Couleur bleue à réticulation au platine</b>							
1/8 / 3	8.00	2.50	16,000	24.00	0.06	25	448-9030-3130
- / 4	9.00	2.50	15,000	33.00	0.07	25	448-9040-3130
- / 5	11.00	3.00	13,000	33.00	0.09	25	448-9050-3130
1/4 / 6	12.00	3.00	12,000	37.00	0.10	25	448-9060-3130
5/16 / 8	14.40	3.20	10,000	41.00	0.15	25	448-9080-3130
3/8 / 10	17.00	3.50	9,000	45.00	0.18	25	448-9100-3130
1/2 / 13	21.00	3.50	8,000	64.00	0.22	25	448-9130-3130
5/8 / 16	25.00	4.50	7,000	72.00	0.30	25	448-9160-3130
3/4 / 19	28.00	4.50	6,000	81.00	0.95	25	448-9190-3130

## Accessoires

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: [www.norres.com/fr/technologie/](http://www.norres.com/fr/technologie/).



CLAMP 208

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: [www.norres.com/fr/technologie/](http://www.norres.com/fr/technologie/).