

## GOODALL Tuyau Tuyau en caoutchouc Titon Black - Tuyau EPDM pour de l'air ou de l'eau 20 bar



### Caractéristiques

**Série:** Titon

**Type:** Black

### Application

- flexible multiusages de qualité supérieure pour air, comprimé, eau et solutions aqueuses
- conducteur
- convient comme tuyau d'eau ou d'air pour la chimie, pétrochimie, les constructions et applications agricoles mais aussi pour d'autres marchés industriels
- facile à manipuler, résistant au croquage, indéformable et flexible, même à basses températures
- Recommandé dans: Industries chimiques

### Informations techniques

#### Plage de températures selon le support

- -40°F/-40°C tot 248°F/120°C

#### Pression d'éclatement

- facteur de sécurité 4:1

### Construction

#### Paroi intérieure

- caoutchouc EPDM noir
- lisse, et sans soudure extrudée
- conductibilité électrique  $R < 10^6 \Omega$

#### Insertions

- 4 tresses en polyester
- résistance à la traction

#### Paroi extérieure

- caoutchouc EPDM noir
- lisse, résistant à l'usure
- sans soudure extrudée
- résistante à la chaleur, aux conditions atmosphériques extrêmes et à l'ozone
- conductibilité électrique  $R < 10^6 \Omega$

### Exécution

#### Marquage

- GOODALL TITON 300PSI/20BAR WP SIZE MAX. 248° F/120°C Ω

#### Raccords

- au choix

#### Montage

- colliers de serrage FIXED, douilles à sertir

### Options

#### Assemblage complet

- ERIKS est en mesure de fournir le Titon Black avec le raccord souhaité.

#### Options

- certificat de test sous pression
- gravure au laser sur bague inox inamovible

Diamètre intérieur	Épaisseur de paroi	Diamètre extérieur	Pression maximum de service	Pression d'éclatement minimum (bar)	Rayon de courbure min.	Longueur du rouleau	Poids	Article
mm	mm	mm	bar	bar	mm	m	kg/m	
25	5.7	36.4	20	80	178	60	0.73	15216047
32	6.2	44.4	15	60	222	60	1.18	15216054
38	6.4	50.8	15	60	267	60	1.34	15216061
6	3.4	12.8	20	80	38	100	0.13	15215950
8	3.9	15.8	20	80	51	100	0.19	15215967
10	3.8	17.6	20	80	57	100	0.25	15215974
13	4.6	22.2	20	80	76	100	0.36	15216009
16	4.7	25.4	20	80	95	100	0.46	15216023
19	5.1	29.2	20	80	114	60	0.6	15216030

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.