GOODALL Tuyau de caoutchouc Multi Red, EPDM tuyau de refoulement de l'air et l'eau 20 bar; Ω





Application

- flexible universel, polyvalent et souple, conçu notamment pour l'air et l'eau
- ce flexible conserve sa souplesse même à basse température
- particulièrement adapté aux outils à air comprimé

Informations techniques

Température supportée

• -30 °C à +90 °C

Pression de destruction

- min. 60 bar
- facteur de sécurité 3:1

Construction

Paroi intérieure

- caoutchouc EPDM noir
- antistatique

Pièces intercalaires

textile tressé

Paroi extérieure

- caoutchouc EPDM rouge
- lisse
- résistant à l'usure
- résistant à l'ozone et aux intempéries

Exécution

Marquage

• texte imprimé: "GOODALL MULTI 20bar WP SIZE Max.70°C Ω [15400]"

Raccords

au choix

Mode de montage

• colliers de serrage FIXXED, Band-it ou douilles à presser

Options

Montage complet

• ERIKS peut équiper le Multi Red avec les raccords de votre choix.

Options

- rapport de test de pression
- gravure laser visible sur la douille de gravure

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	
19	5	29	20	60	152	120	0.5	10015894

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.

Page 1/1

EC011314_0359_FW_FR_17.05.2024