



## Tuyau flexible Vulcano, tuyau d'aspiration/soufflage thermoplastique jusqu'à 125 °C

### Caractéristiques

**Série:** Vulcano

### Application

- Aspiration des gaz chauds et fumées de soudure et moteurs.
- Ventilation, systèmes de chauffage, apport d'air frais.

### Informations techniques

#### Plage de températures

- de -40 °C à +135 °C (en fonction du fluide)

### Construction

- Caoutchouc thermoplastique TPV noir, renforcé par une spirale spéciale en acier galvanisé
- Très flexible et très léger

### Approbation

- Ignifuge selon UL94 catégorie HB
- RoHS 2011/65/EU directive
- REACH règlement EC 1907/2006

Diamètre intérieur	Épaisseur de paroi	Résistance au vide à 20 °C	Rayon de courbure min.	Longueur du rouleau	Poids	Article
mm	mm	%	mm	m	kg/m	
60	0.5	17	50	10	0.26	11192766
80	0.6	16	65	10	0.34	11192770
152	0.75	8	125	10	0.9	11192858

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.