

## Tuyau en caoutchouc fluoré (FPM / FKM), DIN ISO 3302-1 E2



### Description

Tuyau en fluor sans inserts en Viton (FPM / FKM) pour une utilisation sans pression. Le tuyau présente une grande résistance à l'huile, aux produits chimiques et à l'ozone, ainsi qu'une très bonne résistance à la température.

### Plage de température:

- -10°C à +230°C

### Dureté

:

- 75 +/- 5° Shore

### Tolérance

:

- DIN ISO 3302-1 E2

### Matériau

:

- Caoutchouc fluoré Viton (FPM / FKM), noir

### Options

- Rapport de test d'impression
- Gravure laser claire sur manchon de gravure pivotant"

Diamètre intérieur	Épaisseur de paroi	Diamètre extérieur	Longueur du rouleau	Article
mm	mm	mm	m	
4	1.5	7	40	16724969
7	1.5	10	25	10022261
8	2	12	25	10022278
				16726237
				16725001
				10022254

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.