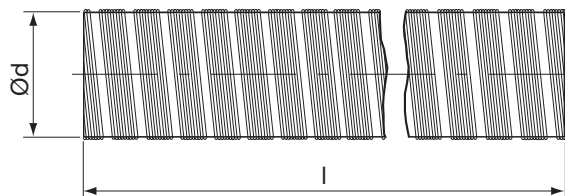


# Flex Galva M0

# SRFGM0



## Dimensions



### Description

Conduit flexible semi-rigide galva obtenu par agrafage en spirale d'un feuilard ondule d'épaisseur 100 µm. Disponible du diamètre 80 à 630 mm.

### Avantages

- Compact pour le stockage et transport
- Pas d'émission de gaz en cas d'incendie
- Classé au feu (M0)

### Caractéristiques techniques

Matériau ..... Acier galvanisé  
 Rayon de courbure..... 1×d  
 Température d'utilisation ..... -30 à +350 °C  
 Classement au feu ..... M0

Ød nom	O πd m	A πd <sup>2</sup> /4 m <sup>2</sup>	l mm	Pression max. Pa
80	0,251	0,005	5000	+10 000
100	0,314	0,008	5000	+10 000
125	0,393	0,012	5000	+8000
160	0,503	0,020	5000	+7000
200	0,628	0,031	5000	+7000
250	0,785	0,049	5000	+5000

### Codification

