

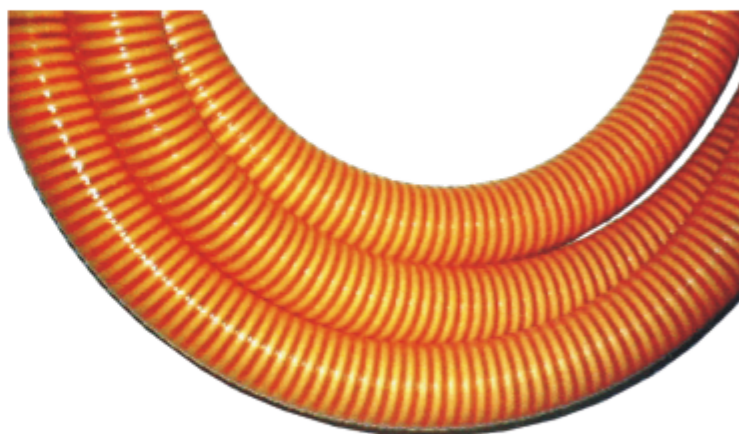
## >>> Mangueras de aspiración - impulsión

### Manguera flexicanal

Código	Diámetro
155F25	25
155F30	30
155F35	35
155F40	40
155F45	45
155F50	50
155F55	55
155F60	60
155F70	70
155F75	75
155F80	80
155F90	90
155F100	100
155F110	110
155F120	120
155F125	125
155F150	150

Manguera flexible fabricada con PVC, reforzadas con cordón en espiral de PVC Rígido embebido en la propia manguera.

- Color amarillo.
- Radio de curvatura 5 veces su diámetro interior.
- Soporta temperaturas de -10°C +50°C.

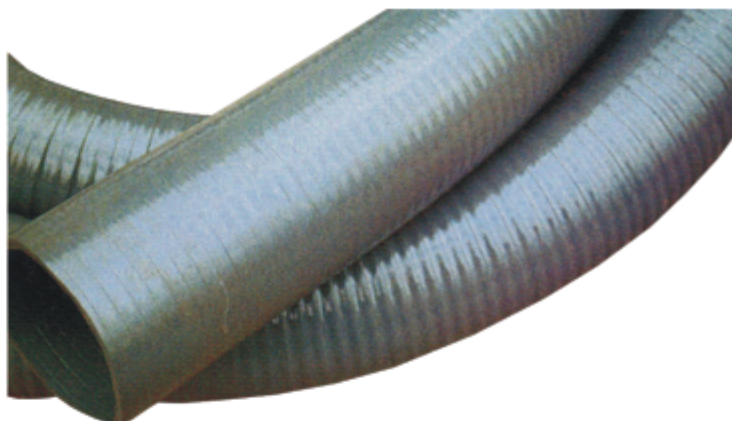


### Manguera flexicanal - G

Código	Diámetro
155F40G	40
155F45G	45
155F50G	50
155F55G	55
155F60G	60
155F70G	70
155F75G	75
155F80G	80
155F90G	90
155F100G	100
155F110G	110
155F120G	120
155F125G	125
155F150G	150

Manguera flexible fabricada con PVC, reforzadas con cordón en espiral de PVC Rígido embebido en la propia manguera.

- Color gris.
- Radio de curvatura 6 veces su diámetro interior.
- Soporta temperaturas de -10°C +50°C.
- Puede emplearse en el drenaje de pozos negros, sentinas, cubas móviles, purines, construcción naval, obras públicas, etc.



### Manguera flexicanal - R

Código	Diámetro
155F40R	40
155F45R	45
155F50R	50
155F55R	55
155F60R	60
155F70R	70
155F75R	75
155F80R	80
155F90R	90
155F100R	100
155F110R	110
155F120R	120
155F125R	125
155F150R	150

Manguera flexible fabricada con PVC, reforzadas con cordón en espiral de PVC Rígido embebido en la propia manguera.

- Color rojo.
- Radio de curvatura 6 veces su diámetro interior.
- Soporta temperaturas de -10°C +50°C.

