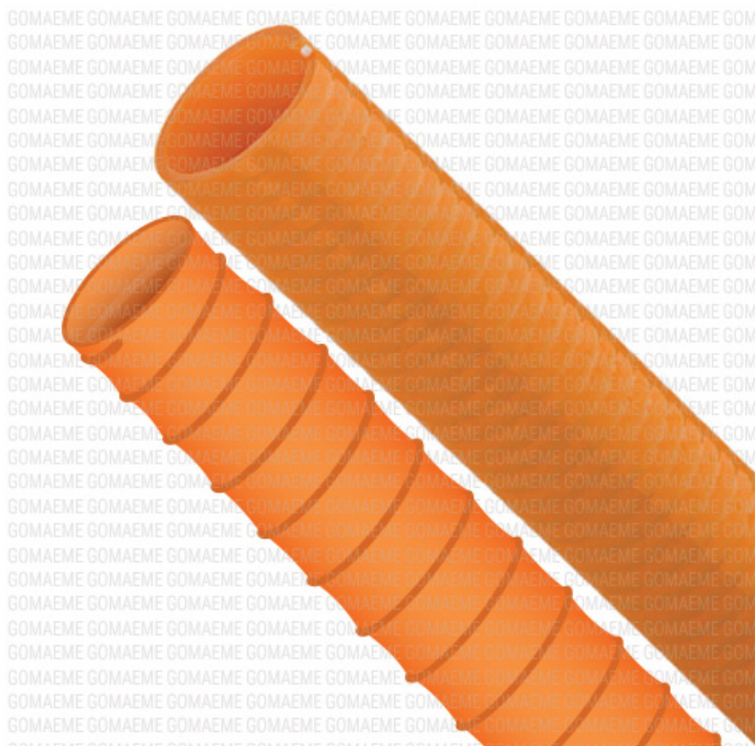


MANGUERA PARA SUCCIÓN DE AGROQUÍMICOS



Manguera para aspiración e impulsión de productos antiparasitarios, insecticidas y agroquímicos utilizados en la industria agropecuaria, materiales con alto porcentaje de partículas, aire, humos, aserrín, virutas, fibras textiles y polvos. Ventilación y purificación de ambientes con partículas en suspensión, etc. Resistente a los agentes atmosféricos y a numerosos productos químicos. Resistente a la abrasión. Libre de cadmio y plomo.

Modelos: TUBO ROBUSTO LISO (FR) y FUELLE FLEXIBLE ONDULADO (FF)

CONSTRUCCION:

Tubo interno: PVC 100% virgen color naranja, material súper elástico, resistente a la abrasión.

Refuerzo: Espiral interno PVC rígido alto impacto para la LISA. Espiral externo de PVC rígido alto impacto, color blanco para la ONDULADA.

Presión de trabajo: 6 bar

Temperatura de trabajo: -10° C a 60° C.

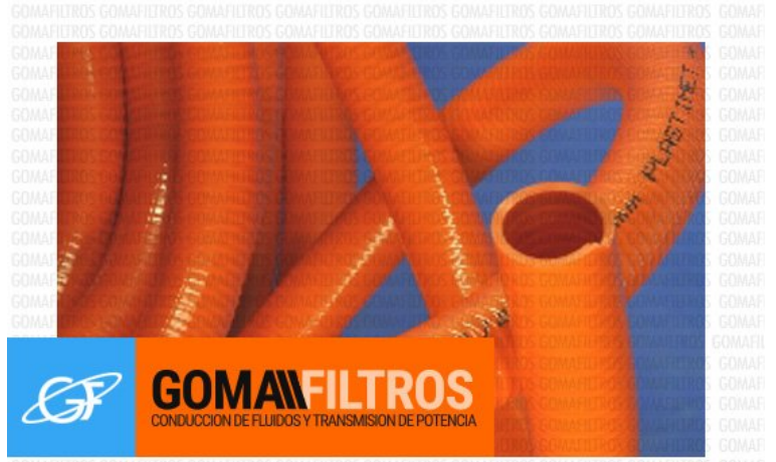
Diámetros: Desde 1" hasta 2"

Largo de rollo: de hasta 30mts



MANGUERA ASPIRANTE PARA FUMIGACION

MANGUERA PARA SUCCIÓN DE AGROQUÍMICOS



GOMAFILTROS
CONDUCCION DE FLUIDOS Y TRANSMISION DE POTENCIA

MANGUERA ASPIRANTE PARA FUMIGACION