

Mangueras por segmentos: una alternativa convincente a las tuberías tradicionales

BoaVariacor®

El sistema Variacor®, patentado internacionalmente, hace posible la fabricación de segmentos metálicos flexibles, funcionales, eficientes e innovadores.

Economía: mayor durabilidad que la manguera tradicional y menor desgaste prematuro.

Flexibilidad: No existe riesgo alguno de «pinzar» la manguera ni siquiera en vacío.

Rendimiento: resultados óptimos sea cual sea la curva del flexible.

Resistencia: mayor resistencia a las agresiones ambientales, golpes, proyecciones, abrasiones, virutas...

Facilidad: Menos esfuerzos derivados de la rigidez del flexible.

Confort: La manguera no se enrolla y sitúa en el lugar deseado.



«BoaVariacor» se fabrica bajo pedido. Disponibles para pasos de diámetros 6, 7, 11, 16, 25, 40 y 65, y el largo está definido por el número de segmentos y el largo de los mismos.

Las dimensiones, volumen, características y referencias de los flexibles por segmentos son:

Ø interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Racor (BSP-NPT, Macho-Hembra)	Presión max (bares)
6	24	¼", 3/8"	100
7	24	¼", 3/8"	40
11	29.5	3/8", ½"	20
16	46	¾", 1"	20
25	56	1", 1"1/4	30
40	66	1"1/2, 2"	30
65	99	2" ½	20



Las mangueras BoaVariacor® generalmente se fabrican en aluminio por ser un material muy ligero. Permiten el paso de aire, agua e hidrocarburos, pero también se pueden fabricar en otro material bajo pedido y también para otros tipos de fluido y presión. [Contáctenos.](#)



T. +34 943 701 132
E. comercial@onak.es