



**VENTOSAS**

## ÍNDICE VENTOSAS

### VENTOSAS ESTÁNDAR

<b>Ventosas VG.U</b>	
Silicona	30
EPDM y HNBR	46
<b>Ventosas VG.B</b>	
Silicona	62
EPDM y HNBR	78
<b>Ventosas VG.CF</b>	
Silicona	94
NBR y HNBR	112
<b>Ventosas VG.LB</b>	
NBR y HNBR	130
<b>Ventosas VG.FP</b>	
Silicona	146
<b>Ventosas VG.BC</b>	
Silicona	154
<b>Ventosas VG.MB</b>	
NBR	158
<b>Ventosas PAAT</b>	
PTFE	162
<b>Ventosas VG.GX</b>	164
<b>Ventosas VG.BP</b>	178
<b>Ventosas VG.IS</b>	192
<b>Ventosas VG.BR</b>	200
<b>Ventosas VG.LBR</b>	202
<b>Ventosas VG.MF</b>	204
<b>Ventosas VG.U</b>	212
<b>Ventosas VG.B</b>	228
<b>Ventosas VG.B.SFO</b>	
Espuma de silicona	244
<b>Ventosas VG.LB</b>	254
<b>Ventosas VG.FP</b>	270
<b>Ventosas VG.FO</b>	278
<b>Anillos en material de espuma</b>	
EPDM	282
Silicona	282

### VENTOSAS DE POLIURETANO

### VENTOSAS PARA CONTACTO ALIMENTARIO (FDA)

### ACCESORIOS PARA VENTOSAS

## SELECCIÓN DE VENTOSAS POR TIPOLOGÍA DE APLICACIÓN

Tipo de ventosa	EPDM	NBR	HNBR	SILICONA	SILICONA FDA	POLIURETANO	PTFE
VG.U 	LÁMINA METÁLICA, VIDRIO, PLÁSTICO	–	VIDRIO, PLÁSTICO, ANTI-MARCA	PLÁSTICO	CONTACTO ALIMENTARIO (FDA)	–	–
VG.B/SFO 	LÁMINA METÁLICA, VIDRIO, MADERA, PLÁSTICO, CARTÓN	–	VIDRIO, PLÁSTICO, ANTI-MARCA	CARTÓN	CONTACTO ALIMENTARIO (FDA) SUPERFICIES IRREGULARES Y POROSAS	–	–
VG.CF 	–	LÁMINA METÁLICA, MADERA, MÁRMOL	VIDRIO, PLÁSTICO, ANTI-MARCA	CARTÓN	–	–	–
VG.LB 	–	MADERA	LÁMINA METÁLICA - PLÁSTICO - ANTI-MARCA	–	CONTACTO ALIMENTARIO (FDA)	–	–
VG.FP 	–	–	–	APERTURA BOLSAS, PELÍCULAS FINAS/PAPEL	CONTACTO ALIMENTARIO (FDA) APERTURA BOLSAS, PELÍCULAS FINAS/PAPEL	–	–
VG.BC 	–	–	–	BOLSAS, FLOW PACK	–	–	–
VG.MB 	–	LÁMINA METÁLICA, VIDRIO, LÁMINA METÁLICA CON GRASA,	–	–	–	–	–
VG.PAAT 	–	–	–	–	–	–	PLÁSTICO, COMPUESTOS, FIBRAS
VG.GX 	–	–	–	–	–	VIDRIO, MADERA, CARTÓN, LÁMINA METÁLICA	–
VG.BP 	–	–	–	–	–	VIDRIO, MADERA, CARTÓN, LÁMINA METÁLICA	–
VG.IS 	–	–	–	–	–	SUPERFICIES IRREGULARES, SNACKS	–
VG.BR/LBR 	–	–	–	–	–	APERTURA BOLSAS, PELÍCULAS FINAS/PAPEL - BOLSAS, FLOW PACK	–
VG.MF 	–	–	–	–	–	LÁMINA METÁLICA CON GRASA	–
VG.FO 	–	–	–	–	CONTACTO ALIMENTARIO (FDA) APERTURA BOLSAS, FLOW PACK, PELÍCULAS FINAS/PAPEL	–	–

## SELECCIÓN DE MATERIALES

Material	EPDM	NBR	HNBR	SILICONA/ SILICONA FDA	POLIURETANO
Desgaste	Discreta	Excelente	Excelente	Buena	Excelente
Aceites	Escasa	Excelente	Excelente	Escasa	Excelente
Agentes atmosféricos y ozono	Excelente	Escasa	Excelente	Excelente	Excelente
Hidrólisis	Buena	Buena	Buena	Discreta	Escasa
Petróleo	Escasa	Buena	Excelente	Escasa	Escasa
Ácidos-concentrados	Escasa	Escasa	Buena	Escasa	Escasa
Alcohol	Excelente	Buena	Buena	Buena	Buena
Oxidación	Excelente	Buena	Excelente	Excelente	Buena