



TARIFA DE RETENES - 2017 -

DIAMETRO EXTERIOR	NBR	VITON
30 MM	3,15 €	16,41 €
35 MM	3,74 €	18,58 €
40 MM	4,08 €	21,58 €
45 MM	4,74 €	24,64 €
50 MM	5,26 €	27,41 €
55 MM	5,70 €	29,78 €
60 MM	6,50 €	33,93 €
65 MM	7,26 €	38,04 €
70 MM	7,81 €	40,87 €
75 MM	8,67 €	45,68 €
80 MM	9,53 €	48,98 €
85 MM	9,88 €	51,69 €
90 MM	11,03 €	57,58 €
95 MM	12,41 €	64,79 €
100 MM	12,74 €	66,47 €
105 MM	12,93 €	67,49 €
110 MM	14,31 €	74,83 €
115 MM	15,82 €	82,64 €
120 MM	17,08 €	89,19 €
125 MM	18,25 €	95,26 €
130 MM	19,56 €	101,87 €
135 MM	20,72 €	107,91 €
140 MM	21,94 €	116,61 €
150 MM	22,36 €	128,02 €
160 MM	29,03 €	151,11 €
170 MM	32,63 €	170,27 €
180 MM	38,74 €	202,01 €
190 MM	43,50 €	227,18 €
200 MM	50,45 €	269,25 €

CONSULTEN DESCUENTOS

Nitrilo: material clásico usado por su excelente resistencia general y al desgaste.
es excelente para los aceites minerales, grasas, fluidos industriales y lubricantes.
Temperatura de servicio entre: -54º a 121ºC

Vitón: resiste lubricantes, químicos y otros productos que pueden destruir al nitrilo, poliacrílico y la silicona.
resiste temperaturas desde -40ºC hasta 204ºC.
Resistencia a la deformación por compresión (deformación permanente), excelente retención de la fuerza de sellado y de la dureza original de diseño.
El retén mantiene su forma de sellado durante mucho más tiempo de funcionamiento, elevada resistencia a los aceites, lubricantes y combustibles.