

Conexiones Maximator 1550 bar (22,500 psi)



- Cuerpo de Acero Inoxidable (316L)
- Collar Acero Inoxidable (316L)
- Glándula Acero Inoxidable (316L)
- Temperatura de - 50° hasta +350° C
- Sellado de PTFE + Carbón
- Conexiones en 4MF, 6MF, 9MF, 12MF, 16MF

Ensamble completo antivibraciones		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21AVA4M	
3/8	21AVA6M	
9/16	21AVA9M	
3/4	21AVA12M	
1	21AVA16M	
Acoplamiento de cierre		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21BF4M	2,70
3/8	21BF6M	5,10
9/16	21BF9M	7,80
3/4	21BF12M	11,10
1	21BF16M	14,30
Collar		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21C4M	
1/4	MCLXM40	
3/8	21C6M	
9/16	21C9M	
3/4	21C12M	
1	21C16M	

Collar		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21AVB4M	
3/8	21AVB6M	
9/16	21AVB9M	
3/4	21AVB12M	
1	21AVB16M	
Cruz		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21X4M	2,70
3/8	21X6M	5,10
9/16	21X9M	7,80
3/4	21X12M	11,10
1	21X16M	14,30
Codo		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21L4M	2,70
3/8	21L6M	5,10
9/16	21L9M	7,80
3/4	21L12M	11,10
1	21L16M	14,30
Glándula		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21G4M	
3/8	21G6M	
9/16	21G9M	
3/4	21G12M	
1	21G16M	
Tuerca de casquillo		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21AVG4M	
3/8	21AVG6M	
9/16	21AVG9M	
3/4	21AVG12M	
1	21AVG16M	
Tapón Macho		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21P4M	
3/8	21P6M	
9/16	21P9M	
3/4	21P12M	
1	21P16M	

Los productos mostrados son propiedad de sus fabricantes y sólo se muestran con fines informativos.

Collar Abierto		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21AVC4M	
3/8	21AVC6M	
9/16	21AVC9M	
3/4	21AVC12M	
1	21AVC16M	
Cople recto		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21F4M	2,70
3/8	21F6M	5,10
9/16	21F9M	7,80
3/4	21F12M	11,10
1	21F16M	14,30
Tee		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21T4M	2,70
3/8	21T6M	5,10
9/16	21T9M	7,80
3/4	21T12M	11,10
1	21T16M	14,30
Tapón Hembra		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21TC4M	
3/8	21TC6M	
9/16	21TC9M	
3/4	21TC12M	11,10
1	21TC16M	14,30
Cabeza de seguridad universal		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
3/4	21SH12M	6,00
Cabezas de seguridad universal		
Tubo OD (plg)	Nombre	Orificio (mm)
1/4	21SH4M	6,00
3/8	21SH6M	6,00
9/16	21SH9M	6,00