

Nueva generación de conectores “Manguitos”

Aprobado FDA, Certificado Sanitario 3A



Las mangas flexibles son altamente resistentes a la abrasión, no se deforman y no se fracturan como consecuencia de una flexión constante, lo que hace que sean ideales para todo tipo de conexiones, estáticas, vibrantes, oscilantes, etc...

También son aptas para sistemas en los que haya cierto vacío, (hasta 1000 mm agua)

De esto.....



Aspecto descuidado



Difícil de ajustar



Problemas de acumulación de residuos

Ø Diámetro	Longitud (CL)
100	150
125	150
150	150
200	200
250	200
300	200
350	200
400	200
450	200
500	200
550	200
600	200
650	200

A esto.....



Buen aspecto



Fácil de ajustar



Elimina toda acumulación de residuos



	Conectores flexibles tradicionales	Nuevo sistema
HYGIENE	Se acumula producto entre el conector flexible y la pared del accesorio conector	No hay ranuras donde pueda acumularse el producto
MEDICIÓN	Debido a los errores de medición desde la obra hasta la fabricación, puede llegar a ser muy difícil conseguir un ajuste perfecto en un conector manguito con abrazadera	Un ajuste PERFECTO cada vez
ACOPLE	La precisión y la rapidez con que se acoplan los manguitos con abrazaderas puede variar considerablemente y a menudo las abrazaderas no se ajustan correctamente.	Cabe de una sola forma. O se acopla o no.
EXPLOSIÓN	Los manguitos con abrazadera bajo presión son a menudo la conexión más débil, soltándose mucho antes de lo que un conector flexible habría tardado en reventar.	Bajo presión el encaje se hace todavía más fuerte
TAMAÑOS ESTÁNDAR	Los conectores hoy en día se hacen de cualquier medida, por lo tanto existen miles de tamaños diferentes.	Con unas medidas estándar en incrementos de 50 mm, se facilita el almacenamiento de repuestos
SALUD Y SEGURIDAD	Al tener que utilizar un destornillador para apretar las abrazaderas, existen riesgos de daños al conector o a las manos del instalador.	Se cambia el conector sin usar ninguna herramienta adicional. Se encaja simplemente con las manos.