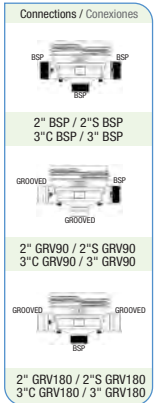




- High-safety threaded tightening nut, with easy opening and closing without tooling.
 - The largest filtration area of its kind
 - Easy handling and installation
 - Gasket in the lid of the filter
- Sistema de cierre roscado de alta seguridad, con fácil apertura y cierre, sin necesidad de herramientas.
 - Máxima superficie filtrante en su categoría.
 - Fácil manipulación e instalación.
 - Junta de estanqueidad alojada en la tapa del filtro.

209

Diameter Diámetro	Max. flow Caudal máx.		Model Modelo	Box Caja	Filtering Element Elemento Filtrante	Filtering Element Elemento Filtrante		
	m ³ /h	gpm				Discs Discos	Screen Malla	
2"	30	132	2" BSP	BA		Code		Code
			2" GRV90			Código		17Q01BM6
			2" GRV180			130 micron*		17Q01DM6
2" SUPER	30	132	2"S BSP	BB		Code		Code
			2"S GRV90			Código		17Q02BM6
			2"S GRV180			130 micron*		17Q02DM6
3" COMPACT	50	220	3"C BSP	BC		Code		Code
			3"C GRV90			Código		17Q03BM6
			3"C GRV180			130 micron*		17Q03DM6
3"	50	220	3" BSP	BD		Code		Code
			3" GRV90			Código		17Q04BM6
			3" GRV180			130 micron*		17Q04DM6



*Ask for other filtration grades.
*Consultar otros grados de filtrado.

Standard filtration grades / Grados de filtrado estándar



Base available in NPT thread
Cuerpo disponible en rosca NPT (ANSI/ASME B1.20.1-1983)

AZUD AGL

It is the new range of AZUD manual filters. Maximum safety and quality in the filtration, minimum maintenance and high resistance to the most demanding working conditions.

Es la nueva gama de filtros manuales de AZUD, que aporta máxima seguridad y calidad en la filtración, mínimo mantenimiento y alta resistencia a las condiciones de trabajo más exigentes.

