Arqueta PESA-GEO 1225

Hasta 40 sondas geotérmicas







Arqueta con colectores y válvulas de cierre

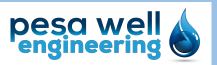


El colector principal para la conexión de 2 subarguetas

- En la zona de instalación, es frecuente no encontrar un sitio apropiado para los elementos de distribución. A menudo la ubicación de la arqueta distribuidora debe tener en cuenta las circunstancias del sitio de obra, y se requiere un sistema para todas las posiciones de montaje y para todas las cargas de tráfico.
- Construcción estándar hasta 36 circuitos de sonda geotérmica (opcional hasta 40). Disponible también para válvula DN100 como cierre principal.
- Módulos completos de **PEHD** [polietileno de alta densidad], comprobados a presión en fábrica, con las necesarias piezas de unión moldeadas, ajustadas óptimamente entre sí, y las válvulas de regulación.
- La arqueta de **PEHD** se entrega directamente en obra, listo para su montaje, y lo pueden instalar fácilmente **una o dos personas**. Así se consigue un montaje sin problemas, sumamente rápido.
- Todas las conexiones están firmemente unidas por soldadura a la pared de la arqueta-PEHD. (La ausencia de tensión en el sistema de válvulas y accesorios asegura que el glicol no pueda llegar al suelo, por ejemplo durante el llenado).
- Ideal como arqueta principal, en la que el colector puede hacer conexión a sub-arquetas.
- El sistema profesional ofrece una solución para todas las cargas de tráfico y la mayoría de las situaciones de construcción.

Arqueta PESA-GEO 1225

Hasta 40 sondas geotérmicas



ARQUETA PESA-GEO-1225 - El sistema flexible para todos los casos.

El sistema PESA-GEO-1225 ofrece soluciones demostradas y reconocidas para diferentes situaciones de construcciones. Con esto se simplifica la instalación y la flexibilidad de la obra.

Sistema Flex200 / Flex600 transitable hasta 200 kg cúpula ajustable en altura (sistema MONO). Opcional hasta 600 kg para pesos de rueda hasta 600 kg. (Sistema FLEX600). Sistema KLB PKW transitable para turismos; listo para montar; altura ajustable, incl.tapa KLB (12,5 t). Sistema KLD transitable para camiones listo para montaje; altura ajustable, incluido anillo de deriva y cubierta de hormigón, hierro fundido para clase D.

Sistema para montar por debaio de la base del suelo

Monolítico con collarín de muro y cúpula alargada (se puede acortar y adaptar in situ).

