



INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN			
Diámetro de las conducciones			Climatizadora de tipo Bomba de calor reversible Aire-Agua
Acortelido	60 mm		Fancoil con embudo de tubos para instalación por suelo técnico
Derivación a climatizadora	40 mm		Conducto de impulsión realizado en fibra de vidrio
Sección de los conductos			Tubería de agua de impulsión
Altura del conducto	300 mm		Regilla de impulsión
Sección variable según cálculos			Regilla de retorno
Sección de los rejillos			Control de climatización individualizado
Anchura de rejilla	100 mm		Monitor de agua de impulsión
Longitud variable según planos			Fancoil con embudo de tubos para instalación por falso techo
Se han calculado rejillas puntuales de ancho variable, sustituyendo estas por otros de ancho fijo pero con sección > a la calculada.			Conducto de retorno realizado en fibra de vidrio
El retorno de aire en oficinas mediante rejilla al suelo técnico para realizar el retorno por plenum sin necesidad de conductos.			