


- ① Línea de líquido circuito 1 / Ligne de liquide circuit 1 / Liquid line of circuit 1
  - ② Línea de gas circuito 1 / Ligne de gaz circuit 1 / Gas line of circuit 1
  - ③ Línea de líquido circuito 2 / Ligne de liquide circuit 2 / Liquid line of circuit 2
  - ④ Línea de gas circuito 2 / Ligne de gaz circuit 2 / Gas line of circuit 2
  - ⑤ Evacuación condensados, c. int 3/4"M / Évacuation condensats, c. int. 3/4"M / Condensate drain, ind. c. 3/4"M
  - ⑥ Entrada agua bateria apoyo (opcional) / Entrée d'eau batterie d'appoint (en option) / Water inlet of hot water coil (optional)
  - ⑦ Salida agua bateria apoyo (opcional) / Sortie d'eau batterie d'appoint (en option) / Water outlet of hot water coil (optional)
  - ⚡ Acometida eléctrica / Alimentation électrique / Power supply
  - ➡ Circulación aire interior / Circulation d'air intérieur / Internal air flow
- Perfil embocaduras: 20 mm / Profil embouchures: 20 mm / Profile outlets: 20 mm  
Dimensiones en mm / Dimensions en millimètres / Dimensions in millimeters

Drawn by: Carmen Polonio	Revised by:	Approved by: Raúl Tubío	Date: 03/09/2019	Last modification: 03/09/2019	Scale: 1/50
		CZ - 320 / 360 M0-110 (plug-fan)			
		File name: CZ-320-360-M0-110(plug-fan).dwg	Technical brochure version: N 19764A	Version: 0	Page: 1/1