



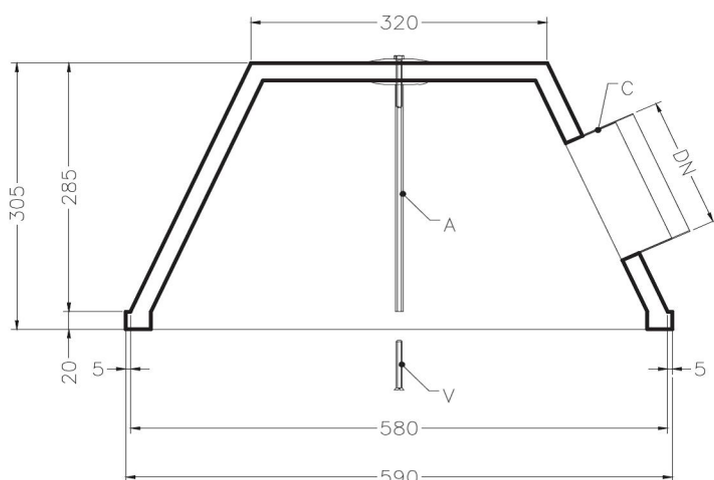
## SCHEMA TECNICA PLENUM IN POLISTIRENE PER DIFFUSORI AD ALTA INDUZIONE 600x600mm mod. P/03POL●●●(SE)

**Descrizione:** plenum in polistirene; attacco laterale inclinato Ø125 o Ø160 o Ø200 o Ø250 mm. Dotato di equalizzatore e serranda a farfalla, già montate nel collarino di attacco, per i modelli senza "SE" finale nel codice.

**Materiale di costruzione:** polistirene espanso densità 45 kg/m<sup>3</sup>; in classe 1 di reazione al fuoco, certificazione DC/01378F05.

**Metodi di fissaggio:** fissaggio a soffitto mediante viti e tasselli o barre filettate. Il diffusore DE o DU si fissa al plenum mediante viti e supporto vite già predisposti sul plenum.

### Disegno dimensionale (misure in mm)



**DN = diametro Ø del collarino di attacco che può essere scelto: 125/160/200/250 mm.**