

BSPP és BSPT menetek közötti különbség

Bizonyos fúvókák kúpos, más típusok pedig párhuzamos menettel rendelkeznek. A BSP menetes fúvókáknak két típusuk van:

- kúpos menetes fúvókák: BSPT (British Standard Pipe Taper)
- párhuzamos menetes fúvókák: BSPP (British Standard Pipe Parallel)

A BSPT menettel rendelkező fúvókák csatlakozását R-rel jelöljük a csatlakozás mérete előtt, pl. R 1/8, R ¼ stb. (R 1/16"-tól R 6"-ig)

Ez a menet tömítetlen zár, tömítésre PTFE (Teflon) szalagot szoktak alkalmazni.

Az ide vonatkozó szabvány az MSZ EN 10226.

A BSPP menettel rendelkező fúvókák csatlakozását G-vel jelöljük a csatlakozás mérete előtt, pl. G 1/8, G ¼ (G 1/16-tól G 18-ig)

Ez a menet csőmenet menetben nem tömítő kötéssel, így általában tömítőgyűrűvel szerelik őket.

Az ide vonatkozó szabvány az MSZ EN ISO 228.

A BSP menetes fúvókák Whitworth menettel, azaz 55°-os menetszöggel rendelkeznek.

A Monojet PNR fúvóka palettájában a standard fúvókák közül a J típusú lapos sugár fúvóka, a D típusú axiális telekúp fúvóka minden esetben BSPT menettel rendelkezik.

Míg a menetes tartálymosó CIP fejek minden esetben BSPP menettel szerelhetők.

Kovács Marianna

Monojet Kft.