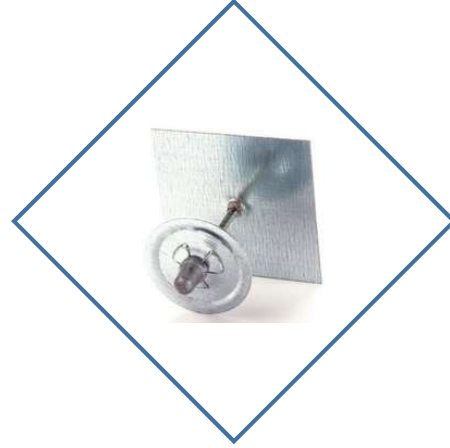


GS TÍPUSÚ ÖNTAPADÓS TŰSKE



Általános leírás

GS típusú öntapadós tűskék egyaránt alkalmasak hő és hangszigetelések acélfelületen történő rögzítésére. Fő alkalmazási területe az alukasírozott lamell paplanok rögzítése négyzetes légtechnikai vezetékeken, a standard tűsekhosszok a lamell paplanok vastagságához igazodik (szigetelést vastagság + 3mm). A rögzítendő szigetelőanyag vastagságának és testsűrűségének függvényében változhat az alkalmazott darabszám négyzetméterenként, általánosságban 5-6 db/m² felhasználási mennyiséggel kell számolni.

A megfelelő tapadás érdekében felragasztás előtt a felületnek por és zsírtmentesnek, a környezeti hőmérsékletnek pedig +10° felett kell lennie.

A GS típusú öntapadós szigetelésrögzítő tűskék KZ típusú rögzítőtárcsával kerülnek szállításra, a műanyag védőkupak csak külön rendelésre kerül a csomagolási egységbe.

Technikai adatok

Öntapadós felület:	50 x 50 mm
Tűske átmérő:	2,7 mm
Anyagfelhasználás:	Horganyzott acél
Üzemi hőmérséklet:	-10°-tól +80°-ig
Felhasználási hőmérséklet:	+10°felett
Kiszerezés:	500 db/doboz
Standard hosszúságok:	GS 20mm / 23mm / 33mm / 43mm / 53mm / 63mm / 76mm / 83mm / 90mm / 95mm / 105mm
Csomagolás:	papír kartondoboz
Igény esetén egyedi hosszban és kiszerezésben is elérhető.	