

HŐÁLLÓ TÖMLŐ, TÖLTÖTT ZSINÓR 350-1250°C



Hakamid (350°C), Termo Glas (550°C), Haceram (550/1000°C), Silontex (750°C), Silicatherm (1000°C) / Hakotherm (1200°C), Silicatex (1200°C), Kerámiaszál textil (1260...1600°C)

Hakamid (350°C)

Tömlő: 10...250 mm (belső szélesség)
Négyszög keresztmetszetű: 5...90 mm vastagságban (saját anyaggal töltve)
Kör keresztmetszetű: Ø6...90 mm (saját anyaggal töltve)

Termo Glas (550°C) (üvegszálból)

Tömlő: 10...250 mm (belső szélesség)
Finom tömlő: 1...1000 mm (belső szélesség)
Négyszög keresztmetszetű: 5...90 mm vastagságban (saját anyaggal töltve)
Kör keresztmetszetű: Ø6...90 mm (saját anyaggal töltve)

Haceram (550/1000°C)

Tömlő: 5...90 mm (belső szélesség)
Négyszög keresztmetszetű: 5...90 mm vastagságban (saját anyaggal töltve)
Kör keresztmetszetű: Ø6...90 mm (saját anyaggal töltve)

Silontex (750°C)

Kalciumszilikát szálból készül, dörzsölésálló, jó húzószilárdságú.
Tömlő: 10...250 mm (belső szélesség)
Négyszög keresztmetszetű: 5...90 mm vastagságban (saját anyaggal töltve)
Kör keresztmetszetű: Ø6...90 mm (saját anyaggal töltve)
Szállal töltött kivitel: Ø15...100 mm

Hakotherm (1200°C)

Kerámiaszálból készül, bőrirritáció mentes, jól kezelhető, kémiai ellenállósága jó.
Tömlő: 10...250 mm (belső szélesség)
Négyszög keresztmetszetű: 5...90 mm vastagságban (saját anyaggal töltve)
Kör keresztmetszetű: Ø6...90 mm (saját anyaggal töltve)
Szállal töltött kivitel: Ø15...100 mm