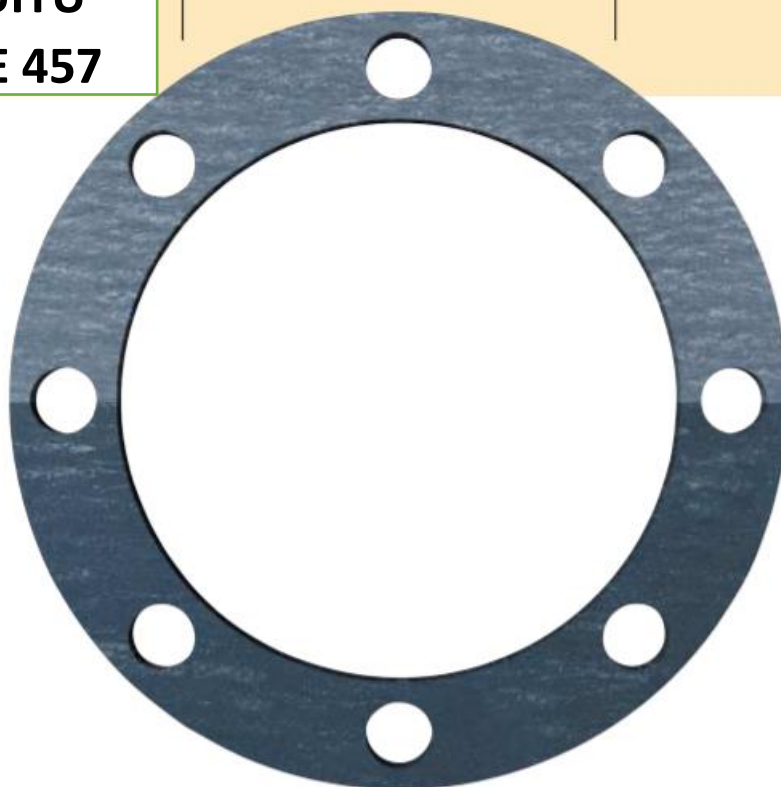


HIILIKUITU TIIVISTE 457



KÄYTTÖ/OMINAISUUDET

Korkeiden lämpötilojen asbestiton levytiivistemateriaali, joka on suunniteltu moniin eri tiivistystarpeisiin aina 450°C:een ja 100 bariin asti.

Tuotetta 457 suositellaan käytettäväksi monissa eri höyry-, vesi-, öljy- ja hiilivetysovelluksissa.

Ei suositella käytettäväksi klooratuissa hiilivedyissä eikä aromaattisissa tai esteriketoneissa.

Tyypillisiä ominaisuuksia

Maksimilämpötila:

450°C

Maksimipaine:

100 bar

Puristuvuus

(ASTM-F36): 15%

Tiivistävyys

(ASTM-F37): 0,20 ml/h

Virumisrelaksaatio

(ASTM-F38): 20%

Palautuminen

(ASTM-F36): 40%

Vetolujuus

poikkisyin (ASTM-F152):

100 bar

$P \times L = 21\ 800$ (°C x bar)