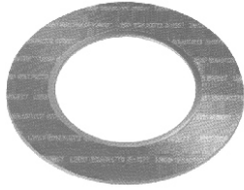


GUARNIZIONE

Per flange

Art. 034.5607 In grafite armata



Art. 034.5607

Esecuzione: composta da fibre di carbonio e di grafite - rinforzata con lamina in inox - anello di rinforzo interno in inox.

Diametri: per flange EN 1092-1

Pressione massima 200 bar

Temperatura d' esercizio -200°C +600°C

Impieghi: industria chimica - petrolchimica - alimentare - meccanica - centrali termiche. Adatta per impieghi universali, studiata per tenute sottoposte a elevate sollecitazioni fisiche e meccaniche.

Art. 034.9900 Spirometallica



Art. 034.9900

Esecuzione: costituita da nastro metallico in acciaio inox AISI 316 con particolare profilo sagomato accoppiato a un nastro di riempimento in grafite e avvolta a spirale con costante tensione di avvolgimento.

Diametri: per flange EN 1092-1

Temperatura massima 550°C

Impieghi: applicazioni su flangia in impianti industriali.