



# PLANISTEEL CAMPROFILE UNFITTED

## Composizione

- configurazione NR profilo speciale
- metallo in accordo ai requisiti
- nessun filler

## Caratteristiche

Le guarnizioni Planisteel Camprofile Unfitted sono progettate per offrire una tenuta sicura anche in condizioni critiche. La particolare lavorazione metallica con scanalature concentriche affilate permette di ottenere un'elevata pressione di contatto, assicurando prestazioni affidabili con carichi di serraggio ridotti. Ideali per impianti industriali ad alta pressione e temperatura, rappresentano una soluzione robusta, durevole ed estremamente versatile.



## Vantaggi principali:

- Soluzione dedicata per fluidi ossidanti e temperature elevate
- Nessun rischio di ossidazione o degrado del filler poiché assente
- Elevata resistenza meccanica e stabilità dimensionale
- Affidabilità a lungo termine in condizioni operative critiche

## Applicazioni

Questo prodotto è progettato per l'impiego con flange tubiere ad alta temperatura e alta pressione, in particolare quelle con superficie di tenuta ridotta o con limitata resistenza dei bulloni. Rappresenta inoltre una soluzione di tenuta affidabile per apparecchiature quali miscelatori, scambiatori di calore, coperchi di valvole ad alta pressione e alta temperatura e autoclavi.

## Planisteel Camprofile Unfitted

### Massima affidabilità, anche nelle condizioni più estreme.

La guarnizione Planisteel Camprofile Unfitted unisce la robustezza alla flessibilità d'impiego, garantendo una tenuta impeccabile anche su flange imperfette e in presenza di alte pressioni o temperature. È la scelta ideale per chi cerca performance elevate unite a sicurezza e durata della tenuta delle flange di impianti industriali.



Le informazioni riportate in questa pubblicazione, così come quelle fornite in altre forme agli utenti, derivano dalla nostra esperienza e sono comunicate secondo le migliori conoscenze disponibili. Tuttavia, poiché numerosi fattori esterni alla nostra conoscenza e controllo possono influenzare l'impiego dei prodotti, non viene fornita alcuna garanzia, né esplicita né implicita, riguardo a tali contenuti. I limiti operativi indicati non costituiscono conferma che tali valori siano utilizzabili simultaneamente. Evitare l'uso del prodotto ai limiti massimi di temperatura e pressione. La temperatura massima è sostenibile solo per brevi periodi in condizioni specifiche. Le specifiche possono essere modificate senza preavviso. Le immagini nel DS potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto, il suo colore e/o marcatura.