

Scheda Prodotto Treccie Tipo 2103/I

Materiale:

Intrecciata diagonalmente e realizzata con filato preossidato, impregnata filo per filo con grafite purissima in polvere e rinforzata con sottili fili metallici.

Nota: il colore del prodotto reale può variare dall'immagine su questa scheda tecnica.

Proprietá:

Il tipo 2103/I é una soluzione economica per applicazioni al di sopra della temperatura limite del PTFE e delle treccie in PTFE grafitato. Compensa il divario tra le treccie per medie temperature e quelle piú costose per alte temperature realizzate con fibre di puro carbonio o grafite. Il filato preossidato ha notevoli proprietà di trasmissione del calore.

Applicazioni:

Può essere utilizzata su valvole a vapore ed altri tipi di valvole in diverse industrie. E' adatta anche per applicazioni statiche.

Impieghi:

Il tipo 2103/I é adatto per l'utilizzo con la maggior parte dei prodotti chimici, acidi e liscivie diluiti, acqua, vapore, olio, solventi, acqua salata, acque di scarico, etc.



Benefici:

E' una treccia economica versatile per temperature elevate. La treccia compatta, ma al tempo stesso flessibile, garantisce un'eccellente contatto dello stelo della valvola e un buon trasferimento del carico del premistoppa. E' disponibile anche senza rinforzo metallico come tipo 2103.

Eccezioni:

Acidi e liscivie concentrati, oleum, acido nitrico fumante, acqua regia, fluoro.

Temperatur: - Temp + Temp
(°C) 300

pH: 3-12
Dichte: 1,35

Druck: rotierend: osz.: statisch: v:
(bar) 200 (m/s)



TEADIT INTERNATIONAL - Rosenheimer Str. 10, 6330 Kufstein, AUSTRIA
Tel.: +43-5372-64020-0, Fax: +43-5372-64020-20
austria@teadit.eu - www.teadit.eu

Le indicazioni contenute nel presente catalogo relativamente alle caratteristiche ed attitudini ed alle possibilità di impiego dei prodotti hanno valore generale ed orientativo. Qualsiasi tipo di impiego dei prodotti deve essere preceduto da uno studio specifico e da una valutazione di idoneità all'impiego concreto di essi. La mancata utilizzazione di prodotti di tenuta idonei può provocare gravi danni a persone o cose. Le specifiche indicate possono essere soggette a modifiche senza comunicazione o preavviso. Il presente catalogo annulla ogni precedente pubblicazione relativa ai prodotti. La Teadit non si assume responsabilità di alcuna natura.