

Scheda Prodotto Treccie Tipo 2003

Materiale:

Intrecciata diagonalmente e realizzata con filato di puro PTFE, rinforzata sugli angoli con filato aramidico, il tutto impregnato con PTFE in dispersione e lubrificato con olio di silicone.

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

Proprietá:

Questa treccia multi filato ad alte prestazioni unisce i vantaggi del PTFE chimicamente inerte a quelli del resistente e duraturo filato aramidico. E' una treccia polivalente, per valvole e per pompe, centrifughe e a pistone.

Applicazioni:

E' adatta per pompe, valvole e stantuffi a contatto con pressoché tutti i fluidi (anche quelli abrasivi) dove sono richieste treccie di lunga durata. E' particolarmente indicata per l'utilizzo su pompe alternative ad alta pressione.

Impieghi:

E' adatta per pressoché tutti i fluidi inclusi vapore, olii, solventi, acidi e alcali diluiti. E' indicata anche per fluidi abrasivi come sabbia, fanghiglia, acque di scarico, acqua salata, etc.



Benefici:

E' una treccia di lunga durata a contatto con i fluidi abrasivi. E' estremamente resistente alla pressione su pompe alternative. E' adatta per una vasta gamma di fluidi.

Eccezioni:

Acidi e liscivie concentrati, metalli alcalini, fluoro e suoi derivati ad alte temperature, ossigeno.

Temperatur: - Temp + Temp
(°C) 100 280

pH: 2-12
Dichte: 1,6

Druck: rotierend: osz.: statisch: v:
(bar) 30 100 180 (m/s) 12



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