



## Descrizione

Treccia per pompe prodotta con filato aramidico continuo puro, impregnata con dispersione di PTFE, esente da PFOA, e lubrificante, termostabile e non infiammabile.

Non macchia, ha un basso coefficiente d'attrito e ha la capacità di dissipare il calore generato dalla velocità periferica in applicazioni su pompe centrifughe.

## Applicazioni

Questa mescola viene utilizzata principalmente per pompe centrifughe e pompe a pistone in presenza di fluidi abrasivi, nell'industria cartiera e nei cementifici.

Parametri	U. di misura	Valore
Temperatura max	°C	-100 +280
Pressione	bar	30 - 180
PH	-	2 - 12
V	m/s	12
Densità	g/cm3	1,6





## Product description:

Pump braid manufactured from pure continuous aramid yarn, impregnated with PTFE dispersion, PFOA-free, and lubricant, thermostable and non-flammable. It does not stain, has a low coefficient of friction and has the ability to dissipate heat generated by peripheral speed in centrifugal pump applications.

## Application:

This compound is mainly used for centrifugal pumps and piston pumps in the presence of abrasive fluids, in the paper and cement industry.

## Notice:

The operating temperature and pressure limits do not apply simultaneously; they depend on various factors and can only be indicated for guidance.

Parameters	U. of measure	Value
max temperature	°C	-100 +280
Pressure	bar	30 - 180
PH	-	2 - 12
V	m/s	12
Density	g/cm3	1,6

