



## TUBO TERMOPLASTICO JC8

### CARATTERISTICHE

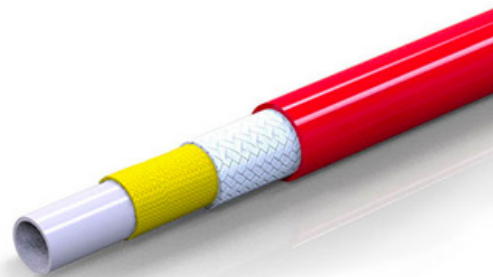
Anima interna in polimero termoplastico, rinforzo con trecce in fibra tessile ad alta tenacità e rivestimento esterno in poliuretano anti abrasione, microforato, stabilizzato ai raggi UV e resistente all'idrolisi.

### TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-25 °C +55 °C

### APPLICAZIONE

Le tubazioni della serie JC8 sono state create per passaggio acqua nel settore della pulizia ad alta pressione



Diametro interno nominale	Diametro esterno	Pressione esercizio r 1:3	Pressione scoppio	Raggio curvatura	Peso Metro
mm	mm	bar	bar	mm	g/m
13	22,4	345	862,5	100	292
19	29,8	250	625	120	460
25	37,3	250	625	150	643
32	46	250	625	235	985